Spedizione in abbonamento poetale - Gruppo I

GAZZETTA



UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 20.000-Semestre L. 12.000- Un fascicolo L. 300 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate: il doppio Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento e dei fascicoli separati sono il doppio di quelli indicati per l'interno

L'Importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato I fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 glorni dalla data di pubblicazione

La « Gazzetta Ufficiale » e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA, via XX Settembre (Palazzo del Ministero del Tesoro); presso le librerie concessionarie di: BARI, via Sparano, 134 — BOLOGNA, piazza dei Tribunali, 5/F — FIRENZE, Via Cavour, 46/r — GENOVA, via XII Ottobre, 172/r — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, via Chiaia, 5 — PALERMO, via Ruggero Settimo, 37 — ROMA, via del Tritone, 61/A — TORINO, via Roma, 80 e presso le librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato — Direzione Commerciale — Piazza Verdi, 10 — 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni nel Roma (Ufficio inserzioni — Via XX Settembre — Palazzo del Ministero, del Tesoro). Le suddette librerie concessionarie possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo.

N. 16

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

- 6% garantite dallo Stato "Autostrade...
- 6% "Ferrovie dello Stato...
- 6% "Interventi statali,,
- 7% garantite dallo Stato "Autostrade...
- 7% "Ferrovie dello Stato...
- 7% "Interventi statali,,
- 8 % garantite dallo Stato "Autostrade...
- 9% garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 9% "Interventi statali,,
- 10% Garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 10% "Interventi statali,,

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 marzo 1979

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 marzo 1979

Il giorno 15 marzo 1979 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 50 del 20 febbraio 1979 e precisamente:

1) 6% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- 979 titoli di L. 50.000
- 500,000 715 titoli di »
- 633 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.039.450.000.

2) 6% s.s. FERROVIE DELLO STATO:

Emissione seconda 1965:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.595 titoli di L. 50,000 957 titoli di » 250,000
 - 1.276 titoli di » 500,000
- 2.222 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 3.179.000.000;

Emissione seconda 1965 - seconda tranche:

Estrazione a sorte di:

- n. 2.175 titoli di L. 50,000
- 250.000 1.305 titoli di »
- 1.740 titoli di » 500.000 3.030 titoli di » 1,000,000
- per il complessivo valore nominale di L. 4.335.000.000;

Emissione seconda 1966:

Estrazione a sorte di:

- 300 titoli di L. 50.000 n.
- 210 titoli di » 250,000
- 975 titoli di » 500.000
- 1.980 titoli di » 1.000.000
- 165 titoli di » 5,000,000
- 75 titoli di » 10.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 4.110.000.000;

Emissione seconda 1966 - seconda tranche:

Estrazione a sorte di:

- 975 titoli di L. 50,000
- 645 titoli di » 250.000
- 1.230 titoli di » 500.000
- 3.285 titoli di ... 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 4.110.000.000;

Emissione seconda 1969:

Estrazione a sorte di:

- n. 460 titoli di L. 50.000
- 365 titoli di » 250,000
- 690 titoli di » 500 000 1.840 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.299.250.000.

3) 6% S.S. INTERVENTI STATALI:

Emissione ventennale 7/66-7/86 - 1° em.:

Estrazione a sorte di:

- 110 titoli di L. 50 000
- 438 titoli di » 250,000
- 820 titoli di » 500,000
- 2.375 titoli di » 1.000,000

per il complessivo valore nominale di L. 2.900.000.000;

Emissione ventennale 7/69-7/89 - 5 em.:

Estrazione a sorte di:

- 598 titoli di L.
- 1.021 titoli di » 100.000
- 552 titoli di 🕨 250.000
- 1.102 titoli di » 500,000 4.593 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 5.414.000.000.

4) 7% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- 50.000 841 titoli di L.
- 822 titoli di » 500,000
- 1.698 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.151.050.000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- 310 titoli di L.
- 421 titoli di » 500.000
- 1.483 titoli di * 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.724.500.000.

5) 7% S.S. FERROVIE DELLO STATO:

Emissione seconda 1972:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 6.000.000.000.

6) 706 S.S. INTERVENTI STATALI:

Emissione ventennale 7/70-7/90 - 1º em.:

Estrazione a sorte di:

- 674 titoli di L. 50,000
- 100.000 1.558 titoli di »
- 706 titoli di » 250,000
- 1.544 titoli di » 500,000 7.262 titoli di » 1.000,000
- per il complessivo valore nominale di L. 8.400.000.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3° em.:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 772.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2.317.500.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3° cm. - 2° tr.:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 318.000.000 ciascuna. per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 954.000.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3° em. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 771.550.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2.314.650.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3° em. - 4° tr.:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 5.000.000.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 · 3 · em. · 5 · tr.:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 144.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 434.700.000;

missione ventennale 7/71-7/91 - 3° em. - 6° tr.:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 1.550.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 9.303.000.000;

Emissione ventennale 7/72-7/92 - 5° em.:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 1.464.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 4394.700.000;

Emissione ventennale 7/72-7/92 - 5° em. - 2° tr.:

Estrazione a sorte di n. 7 serie di L. 2.641,700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 18.491.900.000;

Emissione ventennale 7/72-7/92 - 5 em. - 3 tr.:

Estrazione a sorte di n. 10 serie di L. 75.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 751.000.000;

Emissione ventennale 7/73-7/93 - 7 em.:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 2251.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 11.259.500.000;

Emissione ventennale 7/73-7/93 - 7º em. - 2º tr.:

Estrazione a sorte di n. 8 serie di L. 1.314.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 10.512.000.000;

Emissione ventennale 7/73-7/93 - 7" em. - 3" tr.:

Estrazione a sorte di n. 8 serie di L. 4.709.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 37.679.200.000.

7) 8% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

- n. 9 titoli di L. 100.000
- » 17 titoli di » 500.000
- » 930 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 939.400.000;

Emissione seconda 1974:

Estrazione a sorte di:

- n. 8 titoli di L. 100.000
- 27 titoli di > 500.000
- 1.034 titoli di > 1.000.000

per il complesivo valore nominale di L. 1.048.300.000;

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

- n. 9 titoli di L. 100.000
- 23 titoli di > 500.000
- 846 titoli di > 1.000,000

per il complessivo valore nominale di L. 858.400.000.

8) 9% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

- n. 4 titoli di L. 100.000
- » 17 titoli di » 500.000
- » 182 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 190.900.000;

Emissione seconda 1975:

Estrazione a sorte di:

- n. 10 titoli di L. 100.000
- 20 titoli di » 500.000
- 195 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 206.000.000;

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 1 titolo di L. 100.000
- 14 titoli di 500.000
- 374 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 381.100.000.

9) 9 % s.s. Interventi statali:

Emissione quindicennale - emissione 1974:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 255.600.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.533.600.000;

Emissione quindicennale - em. 11 1975:

Estrazione a sorte di n. 22 serie di L. 1.009.600.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 22.211.200.000;

Emissione quindicennale - em. 11 1975 - 11 tr.:

Estrazione a sorte di n. 17 serie di L. 1.442.600.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 24.524.200.000;

Emissione quindicennale - em. II 1975 - III tr.:

Estrazione a sorte di n. 12 serie di L. 268.200.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 3.218.400.000;

Emissione quindicennale -. em. II 1976:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 1.206.800.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 7.240.800.000.

10) 10% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1977:

Estrazione a sorte di:

- n. 1 titolo di L. 500.000
- » 25 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 25.500.000.

11) 10% s.s. Interventi statali:

Emissione quindicennale - II em. 1977:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 610.800.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 3.054.000.000;

Emissione quindicennale - II em. 1977 - II tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 2.228.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 8.914.000.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 15 marzo 1979 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio, serie e numero.

	Numero	dei titoli	dat il	Data la que titolo tratte	y	cedol	enza prima a che			Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol	iale lo	della cedo	enza prima la che	
Serie	dal	al	è ri	mbor bile		al ti	ita tolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	ai		rimbo: bile	rsa -	alt	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
									_			Ť	-	<u> </u>		<u> </u>	
	6% Garant	ite dallo S			rie S	Spec	iale			10190 16322	10289 16421	1	1 7	79 79	7	79 80	us
		« AUTOS?	IKAL	JE »						17122 17215	17129 17221	1	7 7	79 79	1	80 80	US US
		Codice 2	96 - 64							21405	21406	1	1	76	7	76	03
		Courte 1								25350 26121	26200	1 1	1 1	79	7 7	78 79	
		TITOLI DA	L. 50	.000						26301 28408	26320 28507	1	1 7		7	79 80	US
										32128	32133	1	1	79	7	79	
	1809 2609	1908 2708	1	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	79 79	1	80 80	US		32142 32166	32159	1 1	1 1	79	7 7	79 79	
	5709 8921	5808 8923	1 1	7	79 74	7	79 75			32168 32170	32183	1 1	1 1		7 7	79 79	
	10238	10300	1	7	79	1	80	US		32190	32194	1	1	79	7	79	
	10401 11638	10437 11737	1	7	79 79	17	80 79	US		32196 32200	32198 32213	1 1	1 1		7 7	79 79	
	12539	12540	1	7	78	1	79	770		32218	322.27	1	1	79	7	79 78	
	13438 15311	13537 15356	1	7	79 79	1	80 80	US US		32433 32440	32443	1	1	78	7 7	78	
	15378 21011	15410 21110	1	7	79 79	1	80 80	US US		32683 32696	32684 32697	1 1			7 7	77	
	31529		i	1	76	7	76	0.5		34622	34657	1	7	79	1	80	US
	33658 35601	33708 35607	1 1	1	79 73	7	79 73		1	34758 36676	34821 36775	1 1	7		7	80 79	US
	35657 35666	35660	1	1	73	7	73			47158	47160	1	1 7	77	7	77 80	us
	35670	35667 35692	1	1	73 73	7 7	73 73			49182 50682	49281 50766	1	7	79	1	80	US
	35697 38157	35698 38202	1	1	73 79	7	73 79			50867 52782	50881 52813	1 1				80 80	US
	38207	38208	1	1	79	7	79			52914	52981	1	7	79	1	80	ÜS
	38213 41257	38256 41279	1 1	1	79 79	7	79 79	÷		53327 53332	53328 53335	1			1 1	79 79	
	41290 41301	41296 41356	1 1	1	79 79	7 7	79		ļ	53387		1 1				79 79	
	42567	42572	1	7	78	1	79 79	,		53397 53400		1	7	78	1	79	
	42581 44085	42586 44086	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		l	56369 56398	56370	1 1	7			79 79	
	45308	45407	1	7	79	• 1	80	US		56402		1	7	78	1	79	
	56159 66501	56258 66600	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US		57185 57193	57195	1 1				78 78	
	75176	66600 75275	1 1	77	79 79	1	80 80	US US									
		TITOLI DA	L. 50	0.000							TITOLI DA	L. 1.	000.00)0			
	1 201					_				1301	1400	1		79	7	79	
	501 1701	600 1800	1 1	7	79 79	7	79 80	us		6264 7264	6363 7363	1 1 1	7	79	7	80 79	US
	6572	6671	1	i	79	7	79	1		9464	9563	1	7	79	i	80	US

																	
Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qui il titole stratt imbor	0	cedol deve un	prima a che essere ita	20 Z	Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt imbor	ale o	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	<u>a</u> l	"	bile	ou -	al ti estr	tolo atto	Ultimo Prescri		dal	al	٠.	bile			tolo atto	Ultimo = Prescri
\rightarrow			G	M	A	М	A	5 4				G	M	A	М	A	5 &
	12851 12867 12892 13979 14101 15158 15558 18358 20126 20477 22148 22197 28224 28977 29443 35584 35741 35772 35780 35786 39446	14000 14178 15257 15657 18457 20576 22149 28238 29076 29475 35742 35773	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		77 77 77 79 79 79 79 79 78 78 78 78 78 78 78	777111777771111111111111111111111111111	77 77 77 80 80 79 80 75 80 78 80 79 79 80 79 79	US US US US	22222222222222222222222222222222222222	5333 5453 5457 5523 5540 5551 5574 5578 5580 5584 5682 5701 5918 5923 6087 6091 6180 6371 6422 6431 4246 4287	5525 5541 5554 5589 5687 5927 6425 6433 4276 4355	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	72 77 76 76 73 73 76 78 78 78 78	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	76 75 75 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 77 77 77	US
	« FE	6% Serie RROVIE d Emissione So Codice	lello econd	ST <i>A</i> la 196	ATO	*		,	AE AE AE AE AE AE AE	4552 4618 5171 5276 5284 5336 5342 5355 5371	4553 4619 5215 5287 5345	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	69 68 79 75 75 75 75	1 1 1 1 1 1	70 69 80 76 76 76 76 76 76	P P US
		TITOLI DA	L.	50.000					AE AE AE	5398 5409 5416	5411	1 1 1	7 7 7	74 74	1	75 75 75	
AA AA AB AB AC AC AC AC AC AC AC AC AC	4246 4287 5171 4246 4287 5171 4246 4287 5001 5007 5171 5419 5524 5541 5544 5548 5697 5706	4276 4355 5215 4276 4355 5215 4276 4355 5215 5420 5542	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 78 78 78 78 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 79 79 80 75 78 78 78	US US US US US US US US US	AE AE AE AE AE AE AE AE AE AE	5413 5423 5446 5460 5469 5479 5572 5581 5585 5624 5702 5845 5855 5902 5940 6111 6375 6397 6405	5424 5449 5480 5573 5625 5849 5856 5904 6112 6380 6406	11 11 11 11 11 11 11 11 11	7 7 7 7	74 74 74 75 75 77 77 77 72 77 76 76 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 76 76 78 78 78 78 73 77 77 77 77 77	
AC A	6014 6066 6103 6110 6403 6411 6427 6442 6448 6586 6594 4246 4287 4581 5009 5014 5064 5085 5171	6067 6104 6112 6406 6416 6428 6452 4276 4355 4584 5010	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	73 76 76 78 78 78 78 78 77 77 79 69 69 78 66 66	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 77 77 79 79 79 79 79 78 80 80 70 79 79 67 80	US US P	AE AE AE AF AF AF AF AG AG AG AG	6405 6420 6428 6448 6477 6613 4246 4287 4564 4666 4788 4971 5171 4246 4287 4657 4974 4984 5006 5013	6406 6434 6449 6480 6614 4276 4355 4793 4974 5215 4276 4355 4658 4975	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	78 78 78 78 77 79 69 76 70 78 79 79 79 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 78 80 80 70 77 71 79 80 80 80 77 79 79	US US P US US US

Serie	Numero d	ei titoll	į	Data illa qu il titol stratt imbor	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US rione	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo	ale o to	delia cedol deve	lenza prima la che casere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	"	bile	CHB -	al ti	tolo atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile			itolo atto	Ultimo Prescri
_			G	M	A	M	A	5 4				G	М	A	М	Α	5 &
AG	5171	5215	1	7	79	1	80	us	AL	6175		,	7	76		77	
AG	5334		1	7	75	1	76	O.S.	AL	6599		1		76 77	1 1	. 77 78	
AG	5353	5354	1	7	75	1	76	1	AL	6606	6610	1	7		1	78	***
AG	5391 5410		i	7 7	74 74	1 1	75 75		AM AM	4246 4287	4276 4355	1 1		79 79	1 1	80	US US
AG	5424		î	7	74	î	75		AM	5171	5215	î		79	î	80	US
AG	5467		1	7	75	1	76		AN	4169	. 4195	1		79	1	80	US
AG AG	5507 5520	5523	1	7	77 77	1	78 78		AN AN	4246 4252	4262	1		78 78	1 1	79 79	
AG	5705	5709	1	7	77	1	78		AN	4264		î	7	78	ī	79	
AG	6382 6405	6391	1 1	7	78 78	1	79 79		AN	4303	4320	1			1	80	US
AG	6413	6410	1	7	78	1	79	1	AN AN	4374 4840	4375	1			1 1	74 79	
AG	6425	6426	1	7	78	1	79		AN	4853	4854	1	7	78	1	79	
AG AG	6433 6443	6436	1	7 7	78 78	1 1	79 79		AN AN	4945 4979		1		74	1 1	75	
AG	6452	6456	î	7	78	î	79		AN	5009		1		78	1	79 79	
AH	4246	4276	1	7	79	1	80	US	AN	5025		1	7	78	1	79	
AH AH	4287 4649	4355 4653	1	7	79 76	11 11	80 77	US	AN AN	5437	5501	1		79	1	80	US
AH	5171	5215	1	7	79	1	80	us	AN	5532 5558	5552 5571	1 1			1 1	80	US US
AH	5400	5401	1	7	74	1	75		AN	5919	5920	1	7	75	1	76	
AH AH	5462 5536	5464	1	7	75 77	1	76 78	!	AN	6384 6414	6387	1			1	78	
AH	5671	5672	1	7	72	1	73	i	AN AN	6431		1	7 7		1 1	76 78	
AH	6040	6041	1	7	73	1	74		AN	6587	6592	1	7	76	1	77	
AH AH	6114 6178	6179	1	7	76 76	1 1	77 77		AN	6599	6600	1			1	77	IIC
AH	6237	6240	1	7	70	i	71	1	AO AO	4169 4303	4195 4320	1 1		79 79	1 1	80	US US
AH	6385		1	7	78	1	79		AO	4440		1	7	73	1	74	
AH AH	6390 6394	6391 6395	1 1	7	78 78	1 1	79 79		AO AO	4798 4820		1 1	7 7	70 78	1 1	71 79	
AH	6397	6400	1	7	78	i	79		AO	4858	4859	1			1	79	
AH	6431		1	7	78	1	779		AO	4861		1	7	78	1	79	
AH AH	6446 6586	6449	1	7	78 77	1 1	79 78		AO AO	4883 4901	4887 4906	1 1	7	74	1 1	75 75	
AH	6645		î	7	77	î	7.8		AO	4967	4970	ī	7	74	i	75	
AI	4246	4276	1	7	79	1	8()	US	AO	5437	5501	1	7	79	1	80	US
AI AI	4287 5001	4355 5004	1 1	7	79 78	1	80 79	US	AO AO	5514 5523	5525	1 1		77	1 1	78 78	
AI	5008	5010	1	7	78	1	79		AO	5531	3.2	1	7	77	î	78	
AI	5171	5215	1	7	79	1	80	US	AO	5532	5552	1			1	80	US
AI AI	5341 5347	5343	1 1	7	75 75	1	76 76	1	AO AO	5558 5825	5571	1 1			1 1	80 76	US
AI	5508	5510	î	7	77	1	78		AO	5831	5832	ī		75	î	76	
AI	5571	5577	1	7	77	1	78		AO	5836		1		75	1	76	
AI AI	5863 5913	5866 5914	1 1	7	76 76	1 1	77 77		AO AO	· 5859 5916		1 1	7 7		1 1	76 76	
AI	6010	2.4	1	7	73	1	74		AO	6126	6128	1	7	71	1	72	
AI AI	6015 6130	6017	1	7	73 71	1 1	74 72		AO AO	6376 6390		1 1			1	78 78	
ÃI	6176	6180	1	7	76	1	77		AO	6408	6409	1			1	76	
ΑI	6430		1	7	78	1	79		AO	6424	6425	1	7	77	1	78	
AI AL	6449 4246	6452 4276	1 1	7	78 79	1	79 80	IJS	AO AO	6486 6577	4	1 1			1 1	78 77	
AL	4287	4355	i	7	79	1	80	บร	AO	6579		i		76	l i	77	
AL	4789		1	7	70	1	71		AO	6585		1		76	1	77	
AL AL	5171 5400	5215 5403	1 1	7	79 74	1 1	80 75	US	AO AO	6608 6620	6609	1 1	7 7		1	77	
AL	5448	5449	1	7	74	1	75		AO	6643		1	7	76	i	77	
AL	5457		1	7	74	1	75		AP	. 4155	44.00	1	7	76	1	77	TIC
AL AL	5582 5592		1 1	7	77 77	1 1	78 78		AP AP	4169 4229	4195	1 1	7 7	79 76	1 1	80 77	US
AL	5670	5671	1	7	72	1	73		AP	4248		1	7	78	1	79	
AL AL	5675 5709		1	7 7	72	1	73	,	AP AD	4250	4257	1	7	78	1	79	US
AL	5709 5846		1 1	7	77 76	1 1	78 77		AP AP	4303 4384	4320	1 1		79 73	1 1	80 74	US
AL	5896	5897	1	7	71	1	72		AP	4818		1	7	78	1	79	
AL AL	5919 5936	5921	1 1	7 7	76 76	1	77 77		AP AP	4822 4831	4825 4833	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AL	5956	5957	1	7	67	li	68	P	AP	4844	4845	1 1	7	78	1	79	
AL	6041		1	7	73	1	74	1	AP	4849		1	7	78	ī		

									,							=	
Serie	Numero d	lei titoli	i	Data lla qu il titol estratt	0	cedol deve	enza prima a che easere ita	sortoggio US tione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol estrati	ale o	cedoi deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P
Berro	dal	al	èr	imbor bile	84 -	alti	tolo atto	Ultimo sori = US Prescrizion		dal	al	èı	bile	rea -	al ti	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	5 4
	1055	4050		_	70		70			ccor			,	7.0		22	
AP AP	4857 4872	4859 4875	1 1	7	78 78	1 1	79 79		AQ AR	6625 4148		1	7 7	76 76	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77 77	
AP	4898	4902	1	7	74	1	75		AR AR	4151 4169	4106	1 1	7 7	76 79	1 1	77 80	us
AP AP	4937 4980	4981	1 1	7 7	74 78	1 1	75 79		AR	4226	4195 4228	1	7	78	1	79	US
AP	5001	5003	1	7	78	1	79		AR	4247		1	7	78	1	79	
AP AP	5005 5009	5007	1	7 7	78 78	1 1	79 79		AR AR	4252 4260	4255	1	7	78 78	1 1	79 79	
AP	5014	5015	î	7	78	1	79		AR	4303	4320	1	7	79	1	80	US
AP	5020		1	7 7	78 78	1	79 79		AR AR	4818 4834	4835	1		78 78	1 1	79 79	1
AP AP	5023 5026	5027	1 1	7	78 78	1 1	79		AR	4839	4840	i	7	78		79	
AP	5437	5501	1	7	79	1	80	US	AR	4848	1020	1	. 7	78	1	79	l
AP AP	5503 5511	5504 5512	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		AR AR	4859 4866	4862	1		78 78	1	79 79	1
AP	5514	3012	î	7	77	î	78	1	AR	4871	4872	1	7	78	1	79	
AP	5530		1	7	77	1	78	,,,	AR	4907 4979	4910	1 1		74		75 79	
AP AP	5532 5558	5552 5571	1 1	7 7	79 79	1 1	80	US	AR AR	5025	4986 5030	li		78		79	
AP	5842	5844	1	7	75	1	76		AR	5437	5501	1	. 7	79		80	US
AP AP	5859 5922	5860	1	7 7	75 75	1 1	76 76		AR AR	5532 5558	5552 5571	1 1		79		80	US
AP	5929	5931	i	7	75	l î	76		AR	5680		1	. 7	72	1	73	
AP	5935	50.40	1	7	75	1	76		AR AR	5764 5848	5769 5849	1 1		68 75		69	P
AP AP	5938 6424	5940	1	7 7	75 77	1 1	76 78		AR	5901	5904	li					1
AP	6435	6436	1	7	77	1	78		AR	6385	6390	1	. 7	77	1	78	
AP AP	6439 6445	6440	1	7 7	77 77	1 1	78 78		AR AR	6422 6489	6423	1 1		77		78 78	
AP	6447		ī	7	77	Î	78		AR	6491	6492	1	. 7	77	1	78	
AP	6449	6451	1	7	77	1 1	78 78		AR AR	6588 6596	6597	1 1		76 76		77	
AP AP	6488 6493	6496	1	7 7	77 77	li	78		AS	4146	4148	li	. 7	76		77	ł
AP	6503	6505	1	7	77	1	78		AS	4156	4157	1					us
AP AP	6580 6583	6585	1	7 7	76 76	1 1	77		AS AS	4169 4224	4195	1 1				80 79	05
AP	6589	6592	• 1	7	76	1	77		AS	4246	4257	1	. 7	78	1	79	
AP AQ	6619 4147	4148	1 1	7 7	76 76	1 1	77		AS AS	4260 4271		1 1	7			79 79	
AQ	4151	41.40	î		76		77		AS	4303	4320	î				80	US
AQ	4164	4166	1	7	76	1 1	77 80	US	AS	4915 5006	4918 5009	1 1					
AQ AQ	4169 4221	4195	1		79 78	i	79	US	AS AS	5011	5012	i	. 7	78	i	79	
AQ	4227	4228	1	7	78	1	79	1	AS	5014	5016	1	. 7	78	1	79	
AQ AQ	4229 4246	Α	1 1		76 78	1 1	77 79		AS AS	5018 5030	5019	1 1		78 78			
AQ	4248	4249	1	7	78	1	79		AS	5437	5501	1	.1 7	' 79	1	80	US
AQ AQ	4303 4371	4320	1 1		79	1 1	80 74	US	AS AS	5506 5513		1 1		77	1 1		
AQ	4427	4428	l i	7	1 73	l i	74		AS	5521		1	1 7	77	1	78	1
AQ	4440		1		73	1	74		AS	5532	5552	1 1		79	1 1		US
AQ AQ	4820 4863	4864	1 1		78 78	1	79 79		AS AS	5558 5624	5571	l i		72	i		
AQ	4931		1	. 7	74	1	75	l	AS	5642	5651	1	1 7	72	1	73	
AQ AQ	4946 5001	4949 5003	1	7	74 78	1 1	75 79		AS AS	5928 6133	5929	1	1	75 71	1 1	76 72	
AQ	5005	3003	î	. 7	78	1	79		AS	6472	Ì	1	1 7	77	1	78	
AQ	5012		1			1 1	79 79		AS	6477		1 1		77	1 1		
AQ AQ	5024 5028		1 1			li	79		AS AS	6480 6491	6492	l i	ll 7	77	1	78	
AQ	5437	5501	1	7	79	1	80	US	AT	4169	4195	1	ıl 7	7 79	1	80	US
AQ AQ	5524 5532	5531 5552	1			1	78 80		AT AT	4303 5024	4320 5028	1	L 7	79			
AQ	5558	5571	1	. 7	79	1	80	US	AT	5437	5501	1	1 7	7 79	1	80	US
$\mathbf{A}\mathbf{Q}$	5618 5828	5619	1	7	72	1	73 76		AT	5505 5532	5506 5552	1 1	[7 [7	77			us
AQ AQ	5828 5848	5829 5849	1 1 1	7	75	1	76		AT AT	5558	5571	1	և 7	7 79	1	80	US
AQ	5859		1	. 7	75	ĺ	76	l	AT	5682	5683	1 1	ıl 7	72	1		
AQ AQ	5906 5926		1 1	7		1 1 1 1	76 76		AT:	5849 5851	5852	1 1	1 7	75 75	1	76	i .
AQ	6581		1	. 7	l 76	jî	77		AT	5926	5927	i	L 7	75	1	76	1
AQ	6618		1	. 7	76	1	77	1	AT	5933		1	4 7	75	1	76	1

Serie	Numero	dei titoli	ė	Data illa qu il titol etratt imbor	ые 0 0	cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero d	lei titoli		Data Ila qu Il titol estratt	ale o o	deve	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	"	bile	194E	al ti	tolo atto	Ultimo Prescri		dal	al	٠.	bile		al ti		Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	5 &				G	M	A	M	A	5 &
		•															
AT	6481 6483	6484	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		BA BA	5022 5027	5024 5030	1 1	7	78 78	1 1	79 79	
AT AT	6494	6500	1	7	77	1	78		BA	5101	3030	٠ i	7	78	1	79	
AT	6503 4169	6505 4195	1 1	77	77 79	1 1	78 80	US	BA BA	5437 5532	5501	1	7 7	79 79	1	80	US US
AU AU	4303	4320	i	7	79	i	80	ÜS	BA	5558	5552 5571	i	7	79	1	80 80	US
AU AU	5437 5532	5501 5552	1 1	7	79 79	1	80 80	US	BA BA	5662 5837	5663	1		72 75	1	73 76	
AU	5558	5571	1	7	79	1	80	US	BA	5860	5862	1	7	75	1	76	
AV AV	4169 4224	4195 4225	1	7	79 78	1 1	80 79	US	BA BA	5869 6130	5870	1 1	7 7	71 71	1	72 72	
AV	4235		1	7	76	1	77		BA	6152	6154	1	7	71	1	72	
AV AV	4249 4303	4250 4320	1 1	77	78 79	1 1	79 80	US	BA BA	6162 6377		1		71 77	1 1	72 78	
AV	4835	4840	1	7	78	1	79		BA	6379		1	7	77	1	78	
AV AV	4847 4849	4852	1 1	7	78 78	1	79 79		BA BA	6406 6432	6408 6434	1 1	7 7	75 77	1 1	76 78	
AV	4863		1	7	78	1	79		BA	6496	6498	1	7	77	1	78	1
AV AV	4872 4881	4876 4882	1 1	7	78 74	1 1	79 75		BA BA	6504 6572	. 6505	1 1	7 7	77 76	1 1	78 77	
AV	5002	5004	1	7	78 78	1	79 79		BA	6618	6621	1	7	76	1	77	
AV AV	5014 5026	5021	1	7 7	78	1	79		BA BA	6628 6640	6629 6641	1 1		76 76	1 1	77 77	
AV AV	5437 5532	5501 5552	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US	BB	4169	4195	1	7	79	1	80	US US
AV	5558	5571	1	7	79	i	80	US	BB BB	4303 4571	4320 4574	1	7	79 69	1 1	80 70	P
AV AV	6161 6173	6174	1	7 7	71 °	1	72 72		BB BB	4638	4639	1 1	7	68 78	1 1	69 79	P
AZ	4169	4195	1	7	79	1	80	US	BB	4864 4869	4867	i	7	78	i	79	
AZ AZ	4244 4256	4245 4257	1 1	7	76 78	1	77 79		BB BB	4874 - 4881	4875 4882	1		78 74	1	79 75	
ΑZ	4303	4320	1	7	79	1	80	US	BB	5013		1	7	78	1	79	
AZ AZ	4376 5003	4377 5004	1 1	7	73 78	1	74 79		BB BB	5437 5525	5501	1 1	7 7	79 77	1	80 78	US
AZ	5014	5015	1	7	78	1	79	***	BB	5532	5552	1	7	79	1	80	us
AZ AZ	5437 5509	5501 5510	1 1	7	79 77	1 1	80 78	US	BB BB	5558 6394	5571 6397	1 1	7 7	79 77	1	80 78	US
AZ AZ	5532 5558	5552	1	7 7	79 79	1	80 80	US US	BB BB	6401	6416	1	7	77	1	78 76	
AZ	5762	5571 5763	1 1	7	68	i	69	P	BB	6414 6417	6416	1 1	7 7	75 77	1	78	
AZ AZ	5834 6006	5835 6007	1 1	7	75 75	1 1	76 76		BB BB	6426 6433	6429 6435	1	7	77 77	1 1	78 78	
AZ	6158	6159	1	7 7 7 7	71	1	72		BC	4169	4195	1 1 1	7 7 7 7 7	79	1	80	US
AZ AZ	6288 6389	6390	1 1	7 7	70 77	1 1	71 78		BC BC	4234 4246	!	1 1	7	76 78	1	77 79	
AZ	6393	6395	1	7	77	1	78		BC	4255		1	7	78	1	79	
AZ AZ	6400 6411	6413	1 1	7 7 7 7	77 75	1 1	78 76		BC BC	4258 4264	4259 4266	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AZ AZ	6489		1	7	77	1	78		BC	4270	4271	1	7	78	1	79	***
AZ	6500 6579		1 1	7	77 76	1 1	78 77		BC BC	4303 4588	4320 4593	1 1 1	7	79 69	1	80 70	US P
AZ AZ	6635 6639	6636	1	7	76 76	1 1	77		BC	4611		1	7	68 68	1	69	P P
BA	4150	4153	1	7	76	l i	77		BC BC	4614 5437	4615 5501	1 1	7	79	1 1	69 80	US
BA BA	4161 4169	4164 4195	1 1	7	76 79	1 1	77 80	us	BC BC	5506 5513	5507	1 1	7	77 77	1 1	78 78	
BA	4222	4130	1	7	78	1	79	0.5	BC	5515		1	7	77	1	78	
BA BA	4231 4242		1 1	7 7	76 76	1 1	77		BC BC	5517 5532	5552	1	777777777777777777777777777777777777777	77 79	1 1	78 80	US
BA	4247		1	7	78	1	79		BC	5558	5571	ī	7	79	1	80	US
BA BA	4250 4255	4256	1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 78	1 1	79 79		BC BC	5895 6386	5896	1 1 1 1	7 7	71 77	1 1	72 78	
BA	4270	4271	1	7	78	1	79		BC	6472		1	7	77	1	78 I	
BA BA	4303 4368	4320 4369	1 1	7	79 73	1	80 74	US	BC BC	6493 6582	6583	1	7 7	77 76	1	78 77	
BA	4823	4824	1	7	78	1	79		BC	6600		1	7	76	1	77	
BA BA	4841 4851	4844 4852	1	7	78 78	1 1	79 79		BC BD	6625 4159	6627 4160	1	7 7	76 76	1 1	77 77	
BA BA	4871 4937	4872 4938	1 1	7	78 74	1	79 75		BD BD	4169 4221	4195 4222	1 1 1 1 1 1 1	7	79 78	1 1	80 79	US
BA	4945	4946	1	7	74	1 1	75		BD	4224	4227	1	7	78	1	79	
BA	4981	4984	1	7	78	1	79		BD	4303	4320	1	7	79	1	80	US

			,														
Serie	Numero	dei titoli		Data illa qu il titol estratt	ale o o	della cedol deve	enza prima la che essere ita	₹ 2	Serie	Numero d	lei titoli	e	Data lla qu il titol strati	ale o o	cedol deve	prima	<u>8</u> 8
	dal	al	61	imboi bile	88	al t	tolo atto	Ultimo Prescri		dal	al	er	imboi bile			tolo	Ultimo
			G	M	A	M	A	P C				G	M	A	М	A	Ult.
				_						1000			_	٠			
BD BD	4825 4867		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		AE AE	1668 1672		1	7	78 78	1 1	79 79	
BD	4897	4898	1	7	74	1	75		AE AE	1729	1730	1	7	78	1	79	
BD BD	4918 4941	4943	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	74 74	1 1	75 75		AE	1749 1810		1	7 7	76 76	1 1	77 77	
BD	4945	4947	1	7	74	1	75		AE	2106		1	7	75	1	76	
BD BD	5000 5001	5009	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	71 78	1 1	72 79		AE AF	2770 1541	2774 1570	1 1	7	77	1 1	78 80	US
BD	5437	5501	1	7	79	1	80	US	AF	1584	1640	1	7	79	1	80	US
BD BD	5532 5558	5552 5571	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79 79	1 1	80 80	US	AF AF	1679 1722	1682 1728	1 1	7 7			79 79	
BD	5652	33/1	l i	7	72	li	73	US	AF	1730	1126	i	7	78	1	79	
BD	5716	1	1 1	7	74	1	75 76		AG AG	1541 1584	1570	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
BD BD	5937 5948	5952	li	7 7	75 67	1 1	68	P	AG	1641	1640 1643	i	7			79	US
BD	6424		1	7	77	1	78		AG	1655	1000	1	7	78	1	79	
BD BD	6569 6629	6632	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	76 76	1 1	77		AG AG	1660 1669	1663	1	7 7	78 78		79 79	
BE	4169	4195	1	7	79	1	80	US	AG	1679	1680	1	7	78	1	79	
BE BE	4251 4303	4252 4320	1 1	7	78 79	1 1	79 80	us	AG AG	1699 1734	1700 1735	1	7 7			79 79	
BE	4609		1	7	68	1	69	P	AG	2045		1	7	75	1	76	
BE BE	5437 5532	5501 5552	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US	AG AG	2077 2107		1 1	7	75 75		76 76	
BE	5558	5571	i	7	79	1	80	US	AG	2118	1	1	7	75	1	76	
BE	6006	6401	1	7	75	1	76		AG AG	2324 2781	2782	1 1	7 7		1 1	75 78	
BE BE	6398 6406	6401	1 1	7 7	77 75	1 1	78 76		AH	1541	1570	i	7	79	i	80	US
BE	6429	6434	1	7	77	1	78		AH	1584	1640	1	7		1	80	US
BE BE	6479 6484	6482	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		AH AH	1671 1675		1 1	7 7		1 1	79 79	
22	021	•	-				,	'	AH	1724	1500	1	7	78	1	79	
•		mimor I D 4		= 0.004					AH AH	1732 2660	1733 2661	1	7 7		1 1	79 72	
		TITOLI DA	L. 2	50.000	,				AH AH	2769 2777		1	7	77	1 1	78 78	
AA	1541	1570	1	7	79	1	80	US	AI	1427		1	7	70	1	71	
AA	1584	1640	1	7	79	1	80	US	AI AI	1541 1584	.1570 1640	1 1	7		1 1	80 80	US
AB AB	1541 1584	1570 1640	1		79 79	1 1	80	US	AI	1669	1040	i	7			79	03
AC	1541	1570	1	7	79	1	80	US	AI	1723	1726	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AC AC	1584 1763	1640	1	7 7	79 76	1 1	80 77	US	AI AI	1732 1748	\	1	7		i	77	
AC	1768		1	7	76	1	77		AI	1814		1	7			77	
AC AC	1830 1835		1 1	7 7	76 76	1 1	77	1	AI AI	1833 2086		1 1	7		1 1	77 76	
AC	1839		1	7	76	1	77		AI	2107	2108	1	7	75		76	
AC AC	2031 2045		1 1	7 7	75 75	1 1	76 76	1	AI AL	2784 1541	1570	1	7 7	77 79	1 1	78 80	US
AC	2210	2	1	7	74	1	75	1	AL	1584	1640	1	7	79	1	80	US
AC AC	2720 2779		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		AL AL	1641 1646	1647	1	7 7	78 78	1	79 79	
AC	2801	2802	1	7	77	î			AL	1657		1	7	78	1	79	
AD AD	1541 1584	1570 1640	1 1		79 79	1 1 1	80 80	US	AL AL	1664 1672	1665 1675	1 1	7 7			79 79	
AD	1642	1040	î	7	78	1	79	"	AL	1685	1686	1	7	78	1	79	
AD AD	1644 1648		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		AL AL	1703 1722	1704	1	7 7	78 78		79 79	
$\mathbf{A}\mathbf{D}$	1687		1	7	78	1	79		AL	1739	1740	1	7	78	1	79	
AD AD	1691	1694 1699	1	7	78	1	79 79	1	AL AL	1763 1822		1 1	7	76 76	1 1	77 77	
AD	1698 1701	1702	1 1	7	78 78	1 1	79		AL	1825	1	1	7	76	1	77	
$\mathbf{A}\mathbf{D}$	1808	1809	1	7	76	1	77		AL	2113	1570	1 1	7	75 79	1 1	76 80	US
AD AD	1822 2034	1823	1 1	7 7	76 75	1 1	77 76		AM AM	1541 1584	1640	1	7	79	1	80	US
AD	2483	2484	1	7	73	1	74	1	AN	1404		1	7	77	1	78 78	
AD AD	2563 2735	2564	1 1	7 7	73 77	1	74 78		AN AN	1415 1461	1463	1 1	7	77	1	78	
\mathbf{AE}	1541	1570	1	7	79	1 1		US	AN	2098	2115	1	7	79	1	80	US
AE AE	1584 1658	1640	1 1	7 7	79 78	1 1	80 79	US	AN AN	2175 2271	2212 2301	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
ΑĒ	1662	1663	Î	7	78	î	79	l	AN	2574	2575	1	7	78	1	79	

Sec. 1	Numero d	ei titoli	ļ i	Data lla qu il titol stratt	ale o	della cedol deve	enza prima a che essere		Serie	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol estratt	ale o	della cedol deve	enza prima la che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		im bor bile		al t	ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rim bor bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
\rightarrow			G	M	A	M	A	5 &				G	M	A	М	A	5 &
AN	2578	2583	1	7	78	1	79		AR	2098	2115	1	7	79	1	80	US
AN	2608	2303	1	7	78	1	79		AR	2175	2 212	1	7	79	1	80	US
AN	2610		1	7	78	1	79		AR AR	2271 2577	2301	1	7 7	7 9 78	1 1	80 79	US
AN AN	2612 2614	2615	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		AR	2579	2580	i	7	78	1	79	
AN	2620	2020	1	7	78	1	79		AR	2582	2583	1	7	78	- 1	79	
AN AN	2765 2776	2769	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		AR AR	2765 2768	2766	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AN	2785		1	7	78	li	79		AR	2790		î	7	78	î	79	
AN	2790		1	7	78	1	79		AS	2098	2115	1	7	79	1	80	US
AO AO	1467 1594	1471 1595	1 1	7 7	77 76	$\frac{1}{1}$	78 77		AS AS	2175 2220	2212	1 1	7 7	79 72	1 1	80 73	US
AO	2017	1555	i	7	74	i	75		AS	2271	2301	ī	7	79	i	80	us
AO	2098	2115	1	7	79	1	80	US	AS	2575	9590	1	7	78	1	79	
AO	2175 2230	2212	1	7	79 72	1 1	80 73	US	AS AS	2581 2609	2582	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AO	2271	2301	1	7	79	i	80	US	AS	2611	2612	1	7	78	1	79	
AO	2601	2010	1	7	78	1	79		AS AS	2617 2620	2618	1 1	7 7	78 78	1	79 79	
AO AO	2610 2699	2612	·1	7	78 75	1	79 76		AS	2690		1	7	78	1 1	79	
AO	2703		1	7	75	1	76		AS	2790		1	7	78	1	79	
AO AP	2779 1406		1	7	78 77	1	79 78		AT AT	2025 2028		1	7 7	74 74	1 1	75 75	
AP	1511	1512	i	7	77	î	78		AT	2098	2115	î	7	79	î	80	US
AP	1516		1	7	77	1	78		AT	2175	2212	1	7	79	1	80	US
AP AP	1536 1551		1 1	7	77 76	1	78 77		AT AU	2271 2098	2301 2115	1 1	7 7	79 79	1 1	80	US US
AP	1569		1	7	76	1	77		ΑÜ	2175	2212	ī	7	79	1	80	US
AP AP	1750 1772		1	7	73 73	1	74 74		AU AV	2271 2098	2301	1 1	7 7	79	1	80	US US
AP	1910		î	7	74	i	75		ΑV	2175	21 15 22 12	1	7	79 79	1 1	80	US
AP	2010		1	7	74	1	75		ΑV	2271	2301	1	7	79	1	80	US
AP AP	2098 2175	2115 2212	1 1	7	79 79	1	80 80	US	AV AZ	2602 1406		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 77	1 1	79 78	
AP	2225		1	7	72	1	73		AZ	1413		1	7	77	· 1	78	
AP AP	2228 2271	2301	1 1	7 7	72 79	1	73 80	US	AZ AZ	1481 2098	2115	1 1	7 7	77 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 80	บร
AP	2582		1	7	78	1	79		ΛZ	2175	2212	1	7	79	1	80	US
AP AP	2586 2592		1 1	7	78 70	1	79 71		AZ AZ	2271	2301	1	7 7	79 78	1 1	80 79	US
AP	2685	2686	i	7	78	1	79		AZ	2576 2603				78	i		
AP AP	2689		1	7	78	1	79		AZ	2605		1	7	78	1 1	79	
AP	2731 2777	2778	1 1	7 7	75 78	1	76 79		AZ AZ	2700 2703	2701 2704	1 1	7 7	75 75	1	76 76	
AP	2784		1	7	78	1	79		AZ	2745		1	7	75	1	76	
AP AQ	2788 1462	1463	1	7	78 77	1	79 78		AZ AZ	2770 2782		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	ı
AQ AQ	1471	-100	1	7	77	1	78		AZ	2784	2785	1	7	78	1	79	
AQ AQ	1505 1521		1 1	7	77 77	1	78 78		BA	1473	1570	1		77	1	78 77	<u>'</u>
AQ	1526		i	7	77	i	78		BA BA	1571 2098	1572 2115	1	4	76 79	1 1	80	us
AQ AQ	1528		1	7	77	1	78		BA	2175	2212	1	7 7	79	1	80	US
AQ	1552 1554		1 1	77	76 76	1	77 77		BA BA	2218 2271	2301	1 1		72 79	1	73 80	US
AQ	1584	1585	1	7	76	1	77		BB	1468		1	7	77	1	78	
AQ AQ	1616 1783	1617 1784	1	7	76 73	1 1	77 74		BB BB	2098 2175	2115 2212	1	7 7 7	79 79	1 1	80 80	US US
AQ	1788	1104	î	7	73	î	74		BB	2271	2301	1	7	79	1	80	US
AQ AQ	2027 2098	2115	1 1	7 7	74 79	1	75	116	BB	2618	2620	1	7	78	1	79	
AQ	2175	2212	1	7	79	1 1	80 80	US	BB BB	2623 2681	2624 2682	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AQ	2271	2301	1	7	79	1	80	US	ВВ	2712	2713	1	7	78 75	1	76	
AQ AQ	2693 2772	2694	1 1	7	78 78	1 1	79 79		BB BB	2715 2740		1 1	7 7	75 75	1 1	76 76	
AQ AR	2777		1	7	78	1	79		BB	2765		1	7 7	78	1	79	
AR	1404 1407		1 1	7	77 77	1 1	78 78		BC BC	1407	1408	1 1	7	77 77	1 1	78 78	
AR	1524		1	7	77	li	78		BC	1412 1461	1413	1	7	77	1	78 78	
AR AR	1530	1500	1	7	77	1	78		BC	1464		- 1	7 7	77	1	78	
AR	1535 1799	1538 1800	1 1	7	77 73	1 1	78 74		BC BC	1537 1578		1 1	1 7	77 76	1	78 77	
AR	2023		1	7	74	ī	75	1	BC	1591		ī	7	76	î	77	

rie	Numero d	lei titoli	į	Data dia que di titolo stratte imbor	o o	Scaddella cedolo deve de uni al ti	prima a che casere ita	o sorteggio = US fizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbor	ale o o	deve d	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	G	bile M	Α.	estre		Ultimo sori = US Prescrizion		dal	al	G	bile M		estr	tolo atto	Ultimo =
			- "	-												-	
c	1602	1603	1	7	76	1	77		AF	3096	3098	1	7	78	1	79	
c c	1606 1616		1 1	7	76 76	1	77		AF AF	3105 3112	3106	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
c c	2098 2175	2115 2212	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US	AF AF	3121 3133	3122	1 1	1		1 1	79 79	
C	2271	2301	1	7	79	1	80	US	AF	3142		1	7	78	1	79	
C	2610 2710	2713	1	7	78 75	1	79 76		AF AF	3147 3345	3150	1 1			1 1	79 78	
c	2777	-	1	7	78 78	1	79		AF AF	3357 3372		1 1	7	77	1	78 78	
C D	2780 1569	1570	1 1	7	76	1	79 77		AF	3404		1	7	77	1	78	
D D	1588 1794	1589	1 1	7	76 73	1	77 74		AG AG	2017 2326	2032	1 1		79 73	1	80 74	τ
D	2098	2115	1	7	79	1	80	US	AG	2360	0508	1	7	73	1	74	١,
D	2175 2271	2212 2301	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 79	1	80 80	US US	AG AG	2470 2585	2507 2646	1 1			1 1	80 80	l t
D	2578		1 1	7	78 78	1 1	79 79		AG AG	2814 2869		1 1			1 1	76 75	
D E	2625 2098	2115	1	7	79	1	80	US	AG	2875		1	7	74	1	75	
E E	2175 2271	2212 2301	1	7 7	79 79	1	80 80	US US	AG AG	2887 2897	2900	1 1			1 1	75 76	
<u>.</u>	2211	2,01	1 1	, ,	• • •	-1	00	00	AG	2936		1	7	75	1	76	
		TITOLI DA	L 5	00.000					AG AG	2960 2965 2992		1 1	7	78	1	76 79 79	
A. I	2017	2032	1	1 71	79	11	80	US	AG AG	3000 3004		1	7	78	1	79 79	
A.	2470	2507	1	7	79	1	80	US	AG	3060		1	7	78	1	79	
A B	2585 2017	2646 2032	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7 7	79 79	1	80 80	US US	AG AG	3092 3111		1 1		78 78		79 79	
B B	2470 2585	2507 2646	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US	AG AG	3116 3124		1 1				79 79	
в	3133	3134	1	7	78	1	79		AG	3126	3128	1	7	78	1	79	
C	2017 2248	2032 2249	1 1	7 7	79 76	1	80 77	US	AG AG	3135 3180		1 1		78 77	1	79 78	
C	2470	2507	1	7	79	1	80	US	AH	2017	2032	1	7	79	1	80	Ţ
C	2585 2993	2646	1 1	7 7	79 78	1	80 79	US	AH AH	2470 2581	2507	1	7	79 72	1 1	80 73	י
<u>c</u>	3083 3092	3093	1	7 7	78 78	1 1	79 79		AH AH	2585 2760	2646	1 1	7	79 69	1	80 70	۱ ا
C	3098	3033	.î	7 7	78	1	79		AH	2990		i		78	î	79	
C	3111 3115		1 1	7 7	78 78	1	79 79		AH AH	3001 3018	3019	1 1	7		1 1	79 72	
.C	3119	3356	1	7 7	78 77	1 1	79 78		AH AH	3099		1 1	7	78	1 1	79 69	
C	3354 3379	3330	1 1	7	77	1	78		AH	3292 3332		1	7	77	1	78	
C	3401 3533		1 1	7	77 76	1 1	78 77	,	AH AH	3335 3366					1 1	78 78	
C	3564	0000	1	7	76	1	77	TIC	AH	3418	3419	1	. 7	77	1	78	
D D	2017 2470	2032 2507	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US	AI AI	1892 2017	2032	1 1	. 7	79	1	79 80	١
D D	2585 2894	2646	1 1	7 7	79 75	1	80 76	US	AI AI	2245 2470	2251 2507	1 1	7		1 1	77 80	۱ ا
D	2985		1	7	78	1	79		AI	2585	2646	1	7	79	1	80	i
D D	3378 3388		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	77 77	1	78 78		AI AI	2869 2931		1 1			1 1	75 76	
D	3407		1	7	77 76	1	78		ΑI	2955		1	7	75	1	76	
D E	3546 2017	2032	1 1	7	79	1 1	77 80	US	AI AL	3615 2017	2032	1 1		79	1	80	ι
E E	2240 2455		1 1	7	76 70	1	77 71		AL AL	2470 2585	2507 2646	1		79	1		τ
Œ	2470	2507	1	7	79	1	80	US	AL	2756	2040	1	1 7	69	1	70	Ι `
Œ	2585 3361	2646	1 1	7 7	79 77	1	80 78	US	AL AL	2982 3005		1 1		78 78	1 1	79 79	
Œ	3366	3367	l î	7	77	1	78	I.c.	AL	3069		1	1 7	71	1	72	
F F	2017 2390	2032 2391	1		79 73	1 1	80 74	US	AL AL	3071 3094		1 1	7	78	1 1	72 79	
F F	2470 2585	2507 2646	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US	AL AL	3394 3402		1 1	7 7	77	1	78 78	
F	2803	2040	1	7	74	1	75		AL	3538		1	7	76	1	77	
IF	2886 2985	2987	1 1		74 78	1 1	75 79		AL AM	3549 2017	2032	1 1	7 7	76 79	1 1	77 80	τ

Serie	Numero d	el titoli	ļ	Data illa qu il titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US Eloue = P	Serle	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol etratt imbo	ale o o	Scadella j cedole deve c	prima a che ssecre	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile	54.	al ti		Ultimo sori US - Prescriston		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	A	> 6	ļ			G	M	A	M	A	5 &
AM	2470	2507	1	7	79	1	80	US	AQ	2139			7	77	1	78	
AM	2585	2646	1	7	79	1	80	US	AQ	2145		1	7	77	1	78	
AN AN	2133 2138		1	7	77 77	1 1	78 78		AQ AQ	2289 2292		1	7	78 78	1 1	79 79	
AN	2143		1	7	77	1	78		AQ	2295		î	7	78	i	79	
AN AN	2375 2386		1 1	7	74 78	1 1	75 79		AQ	2298 2299		1	7 7	78 74	1 1	79 75	
AN	2388		1	7	78	1	79		AQ AQ	2343	2344	î	7	74	i	75	
AN AN	2392 2404	2393	1 1	7	78 78	1 1	79 79		AQ	2374	2007	1	7	74	1	75	
AN	2463		i	7	70	i	71		AQ AQ	2386 2390	2387	1	7	78 78	1 1	79 79	
AN	2473		1	7	78	1	79		AQ	2392		I	7	78	1	79	
AN AN	2482 2506	0	1 1	7	78 78	1 1	79 79		AQ AQ	2472 2477		1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AN	2784	2799	1	7	79	1	80	US	AQ	2525		ī	7	72	1	73	
AN AN	2916 2962		1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		AQ AQ	2599 2602		1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AN	3152	3231	1	7	79	1	80	US	AQ	2605		î	7	78	1	79	
AN AN	3293 3301	3295 3317	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US	AQ AQ	2607 2784	2610 2799	1	7 7	78 79	1 1	79 80	US
AO	1692	OD.	1	7	76	1	77	-	AQ	3152	3231	i	7	79	i	80	US
AO AO	2029 2120		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		AQ	3293 3301	3295 3317	1	7 7	79	1 1	80 80	US US
AO	2137		1	7	77	î	78		AQ AR	1666	1667	i	7	79 76	1	77	US
AO AO	2148 2294		1 1	7	77 78	1	78 79		AR	1702	1703	1	7	76	1	77	
AO	2461		1	7	70	1	79 71		AR AR	1751 1781		1	7 7	73 73	1	74 74	
AO	2470	2476	1	7	78	1	79		AR	2101		ī	7	77	1	78	
AO AO	2597 2601	2598	1	7	78 78	1 1	79 79		AR AR	2114 2173		1	7 7	77	1 1	78 78	
AO	2784	2799	1	7	79	1	80	US	AR	2243		ī	7	77	1	78	
AO AO	2860 2917		1	7 7	78 75	1 1	79 76		AR AR	2287 2297	2288	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AO	3008	***	1	7	71	1	72		AR	2470		ī	7	78	1	79	
AO AO	3152 3293	3231 3295	1 1	7	79 79	1	80 80	US	AR AR	2476 2499	2500	1	7 7	78 78	1	79 79	
AO	3301	3317	1	7	79	1	80	US	AR	2503		i	7	78	1	79	
AP AP	1632 1673	1633	1 1	7 7	76 76	1 1	77		AR AR	2592 · 2603	2593	1	7 7	78 78	1	79 79	
AP	2038		1	7	77	. 1	78		AR	2784	2799	1	7	79	1	80	US
AP AP	2044 2245		1 1	7 7	77 77	1	78 78		AR AR	3152 3 29 3	3231 3295	1	7 7	79 79		80 80	US US
AP	2292		1	7	78	î	79		AR	3301	3317	î	7	79	i	80	US
AP AP	2296 2343		1 1	77	78 74	1 1	79 75		AS AS	1637 1651	•	1	7 7	76 76	1	77 77	
AP AP	2398		1	7	78	î	79		AS	2102		i	7	77	i	78	
AP AP	2405 2472		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		AS AS	2135 2290	2137	1	7	77 78	1	78 79	
AP	2477		1	7	78	1	79		AS	2294		î	7	78	1	79	
AP AP	2488 2495	2498	1 1	7	78 78	1 1	79 79		AS	2308	2319	1	7	74	1	75 75	
AP	2592	2430	i	7	78	i	79		AS AS	2318 2327	2319	1	7 7	74 74	1	75	
AP AP	2595 2597		1	7	78 79	1	79		AS	2394		1	7	78	1	79	
AP AP	2600		1 1	7 7	78 78	1	79 79		AS AS	2474 2479	2480	1	7 7	78 78	1	79 79	
AP AP	2603	2700	1	7	78 70	1	79	110	AS	2486	2487	1	7	78	1	79	
AP	2784 2855	2799	1 1	7	79 78	1	80 79	US	AS AS	2502 2532		1	7 7	78 72	1	79 73	
AP AP	· 2878		1	7	75	1	76		AS	2585	2586	1	7	78	1	79	
AP	2929 2969		1	7	75 75	1 1	76 76		AS AS	2588 2604	259 0	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AP AP	3152	3231	1	7	79	1	80	US	AS	2606	2607	1	7	78	1	79	
AP	3293 3301	3295 3317	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US	AS AS	2784 3152	2799 3231	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
AQ	1672		1	7	76	1	77		AS	3293	3295	1	7	79	1	80	US
AQ AQ	1680 2037	1683	1 1	7	76 77	1 1	77 78		AS AT	3301 1676	3317	1 1	77	79 76	1 1	80 77	US
AQ	2045		1	7	77	1	78		AT	1834	1835	1	7	73	1	74	
AQ AQ	2118 2123		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		AT AT	2135 2140		1	7	77	1 1	78 78	
AQ	2128		1 1	7 7	77	1	78		AT	2148		1	7	77	1	78	
AQ	2130		1	7	77	1	78		AT	2172		1	7	77	1	78	

Serie	Numero de	si titoli		Data illa qu il titol	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	. 6	Data illa qu il titol etratt imbo	ale o o	Scad della j cedol deve d	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		rimbor bile	180		itolo atto	Ultimo Prescri		dal	al	• 1	bile	1981 -	al ti	tolo	Ultimo de Prescriz
\rightarrow			G	M	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
AT	2480		1	7	78	1	79		ВВ	2165		1	7	77	1	78	
АТ	2486	2487	1	7	78 79	1 1	79 80	US	BB BB	2172 2181		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	
AT AT	2784 3152	2799 3231	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79	1	80	US	BB	2391	2392	1	7	78	1	79	
AT	3293	3295	1	7	79	1	80	US	BB BB	2405	9700	1 1	7	78	1 1	79	TIC
AT AU	3301 2784	3317 2799	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 79	1	80 80	US US	BB	2784 3152	2799 3231	i	7	79 79	1	80 80	US
AU	3152	3231	1	7	79	1	80	US	BB BB	3293	3295	1	7	79	1	80	US
AU AU	3293 3301	3295 3317	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7	79 79	1	80 80	US US	BC	3301 1702	3317	1 1	7	79 76	1	80 77	US
AV	1631	-	1	7	76	1	77		BC BC	2140		1	7	77	1	78 78	
AV AV	2365 2784	2799	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	74 79	1 1	75 80	US	BC	2156 2601		1	7 7	77 78	1 1	79	
AV	3152	3231	1	7	79	1	80	US	BC	2610	9700	1	7	78	1	79	TIC
AV AV	3254 3293	3256 3295	1 1	7 7	68 79	1 1	69 80	P US	BC BC	2784 2854	2799 2856	1		79 78	1 1	80 79	US
AV	3301	3317	1	7	79	1	80	US	BC	2923	2924	1	7	75	1	76	
AZ AZ	1670 1729		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7	76 73	1 1	77		BC BC	2934 3019		1		75 71	1 1	76 72	
AZ	1743		1	7	73	1	74		BC	3152	3231	1	7	79	1	80	US
AZ AZ	1832 2032	2033	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	73 77	1 1	74 78		BC BC	3293 3301	3295 3317	1 1		79 79	1 1	80 80	US US
AZ	2118	2000	ĺi	7	77	1	78		BD	1627		1	7	76	1	77	
AZ AZ	2129 2180		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	77	1 1	78 78		BD BD	1661 1683		1 1	7	76 76	1 1	77 77	
AZ	2332		1	7	74	1	75		BD	1686	1687	1	7	76	1	77	
AZ AZ	2403 2405		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	78 78	1	79 79		BD BD	1689 1696	1690	1		76 76	1 1	77 77	
AZ	2494		î	7	78	1	79		BD	1724		1	7	76	1	77	
AZ AZ	2505 2600		1 1	7 7	78 78	1	79 79		BD BD	1738 2047		1	7	73 67	1 1	74 68	P
AZ	2602		l i	7	78	i	79		BD	2112		1	7	77	1	78	_
AZ AZ	2784 3008	2799	1 1	7 7	79 71	1	80 72	US	BD BD	2148 2170		1	7 7	77	1 1	78 78	
AZ	3152	3231	î	7	79	1	80	US	BD	2320	2322	1	7	74	1	75	
AZ AZ	3293 3301	3295 3317	1	7 7	79 79	1 1	80	US	BD BD	2390 2481	2391	1		78 78	1 1	79 79	
BA	1634	3011	i	7	76	1	77	.00	BD	2483	2484	1	7	78	1	79	
BA BA	1643 1656		1 1	7 7	76 76	1	77		BD BD	2501 2504	2505	- 1 1		78 78	1 1	79 79	
BA	2116		Ĩ	7	77	1	78		BD	2507		1	7	78		79	
BA BA	2138 2167		1 1		77 77	1 1	78 78		BD BD	2784 2857	2799	1	7 7	79 78	1	80 79	US
BA	2291		î	7	78	1	79		BD	2941 3152		1	7	75	1	76	
BA BA	2328	2329 2347	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75		BD BD	3152 3232	3231 3233	1		79 68	1 1	80 69	US P
BA	2346 2378	2011	i	7	74	1	75		BD	3293	3295	1	7	79	1	80	US
BA BA	2388 2401		1	7 7	78 78	1 1	79 79		BD BE	3301 1643	3317	1 1	7 7	79 76	1 1	80 77	US
BA	2408		ī	7	70	1	71		BE	2045		1	7	77	1	78	
BA BA	2474 2481		1 1	7	78 78	1	79 79		BE BE	2101 2105		1	7	77	1 1	78 78	
BA	2492		î	7	78	1	79		BE	2331	l	1	7	74	1	75	
BA BA	2496 2506	2507	1 1		78 78	1 1	79 79		BE BE	2372 2388	2378	1	7	74 78	1 1	75 79	
BA	2569	2570	1	7	72	1	73		BE	2400		1	7	78	1	79	
BA BA	2597 2605		1 1			1 1	·79		BE BE	2402 2404		1 1		78 78	1 1	79 79	
BA	2607		1	7	78	1	79		BE	2406		1	7	78	1	79 79	
BA BA	2784 2892	2799	1 1		79 75	1 1	80 76	US	BE BE	2471 2485	2472	1 1		78 78	1	79 79	
BA	2972		1	7	l 75	1	76		BE	2488	2490	1	7	78	1	79	
BA BA	3027 3152	3231	1 1		71 79	1 1	72 80	US	BE BE	2495 2502	2504	1 1		78 78	1 1	79 79	
BA	3152 3293	3295	1	7	79	1	80	US	BE	2502 2537		1	7	72	1	73	
BA BB	3301 2036	3317 2039	1 1			1 1	80 78	US	BE BE	2784 2860	2799	1 1		79 78	1	80 79	US
BB	2119	2039	1	7	77	1	78		BE	2889	2890	1	7	75	1	76	
BB BB	2123 2127		1 1		77	1 1	78 78		BE BE	3013 3152	3231	1 1	7	71 79	1 1	72 80	US
BB	2135		1 1	7	77	1 1 1 1	78		BE	3293	3295	1	7	79	1 1 1	80	US
вв	2162		1	7	77	1	78		BE	3301	3317	1	7	79	1	80	US

			Τ		_	~ -		0 1		•		Ė		- 1			
Serie	Numero	dei titoli	;	Data illa qui il titolo stratto imbor	o O	cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio — US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estratt rimboi	ale o o		prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	<u> </u>	bile		estr	atto	Ultimo Prescris		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo e Prescriz
		L	G	М	A	М	A					G	M	A.	M	A	D A
		TITOLI DA	L 1.0	100.000)				AF	4650	4729	1	7	79	1	80	US
									AF AF	5073 5201	5100 5272	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
AA	4530 4650	4549 4729	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US	AF AF	5435 5572	5436	1	7	79 76	1 1	80 77	US
AA	5073	5100	1	7	79	1	80	US	AF	5646		i	7	76	1	77	
AA AA	5201 5435	5272 5436	1	7	79 79	1 1	80 80	US US	AF AF	5819 6477		1	7 7	76 78	1 1	77 79	
AB AB	4530 4650	4549 4729	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US	AF AF	6653 6734	6735	1	7 7	74 77	1	75 78	
AB	5073	5100	1	7	79	1	80	US	AF	6783	0133	i	7	77	1	78	
AB AB	5201 5435	5272 5436	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US	AF AF	6899 6912		1	7 7	77 77	1 1	78 78	
AC	4006		1	7	74	1	75		AF	6915	6916	1	7	75	1	76	
AC AC	4029 4119		1	7	74 78	1	75 79		AF AG	6924 4101	6925 4102	1	7 7	75 78	1 1	76 79	
AC AC	4121 4128	4131	1 1	7 7	78 78	1	79 79		AG AG	4135 4159		1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AC	4164	4165	1	7	78	1	79		AG	4162		î	7	78	1	79	
AC AC	4183 4186	4187	1 1	7 7	78 78	1	79 79		AG AG	4258 4260	4261	1	7 7	77 77	1 1	78 78	
AC AC	4271 4274	4275	1 1	7 7	77	1 1	78 78		AG AG	4530 4650	4549 4729	1	7	79 79	1 1	80 80	US US
AC	4285	4215	1	7	77	1	78		AG	5073	5100	i	7	79	i	80	US
AC AC	4530 4650	4549 4729	1	7 7	79 79	1	80 80	US US	AG AG	5201 5435	5272 5436	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US
AC	5073	5100	1	7	79	1	80	US	AG	5676	Q-2,00	î	7	76	1	77	
AC AC	5201 5435	5272 5436	1	7 7	79 79	1	80 80	US US	AG AG	6937 6997		1	7 7	75 75	1 1	76 76	
AC AC	6468 6627	6469	1	7 7	78 74	1	79 75		AG AH	7007 4530	4540	1	7 7	75 79	1 1	76 80	us
AC	6654	6656	1	7	78	1	79		AH	4650	4549 4729	1	7	79	1	80	US
AC AC	6674 6686	6687	1	7 7	78 78	1 1	79 79		AH AH	5073 5201	5100 5272	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
AC AC	6697 6707		1	7 7	78 78	1	79 79		AH	5435	5436	ī	7	79	1	80	US
AC	6731	6733	1 1	7	77	i	78		AH AH	6658 6672		1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AC AC	6806 6923		1 1	7 7	66 75	1	67 76	P	AH AH	6760 6927		1	7 7	77 75	1 1	78 76	
AD	4089		1	7	74	1	75		AH	6994		1	7	75	1	76	
AD AD	4155 4173		1 1	7	78 78	1 1	79 79		AH AI	7023 4530	4549	1 1	7	77 79	1 1	78 8 0	us
AD AD	4185 4530	4186 4549	1 1	7	78 79	1	79 80	us	AI AI	4650 5073	4729 5100	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US
AD	4650	4729	1	7	79	1	80	US	AI	5201	5272	1	7	79	1	80	US
AD AD	5073 5201	5100 5272	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US	AI AI	5435 6428	5436	1	7 7	79 70	1	80 71	US
AD AD	5435	5436	1 1	7	79 76	1	80 77	US	AI	6656		1	7	78	1	79	
AD	5609 6464	5610	1	7	78	1	79		AI AI	6671 6677		1 1	7 7	78 78	1	79 79	
AD AD	6769 6781		1 1	7	77 77	1	78 78		AI AI	6680 6689		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AD	6934	20**	1	7	75	1	76		AL	4112		1	7	78	1	79	
AD AD	6950 6971	6951	1	7 7	75 75	1 1	76 76		AL AL	4168 4181	4169	1 1	7 7 7	78 78	1 1	79 79	
AD AD	7033 7151		1 1	7 7	77 75	1	78 76		AL	4191	4197	1	7 7	78 78	1	79 79	
AE	4530	4549	1	7 7	79	1	80	US	AL AL	4196 4530	4197 4549	1	7	79	1	80	US
AE AE	4650 5073	4729 5100	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US	AL AL	4574 4650	4729	1	77	73 79	1	74 80	US
AE	5201	5272	1	7	79	1	80	US	AL	4816		1	7	73	1	74	
AE AE	5358 5435	5436	1 1	7 7	75 79	1	76 80	US	AL AL	5073 5201	5100 5272	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
AE AE	6460 6481	6482	1	7	78 78	1	79 79	-	AL AL	5435	5436	1	7 7 7	79 76	1	80 77	US
AE	6682	6683	1	7	78	1	79		AL	5557 5989		1	7	71	1	72	
AE AE	6685 7023	6686 7024	1 1	7 7	78 77	1 1	79 78		AM AM	4530 4650	4549 4729	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
AF	4111		1	7 7	78	1	79		AM	5073	5100	1	7	79	1	80	US
AF AF	4137 4146		1 1	7 7 7	78 78	1 1 1	79 79		AM AM	5201 5435	5272 5436	1	7 7 7	79 79	1 1 1	80 80	US US
AF	4530	4549	1	7	79	1	80	US	AN	3801	3900	1	7	79	1	80	US

, .	Numero d	ei titoli		Data lla qu il titol stratt	ale o	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US zione - P	Serie	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol estratt	ale o	Scade della p cedole deve e	orima a che sasere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
Serie	3.1	-1		im bor		al ti	ita tolo	OT E	Serie	dal	a)		im boi		uni al ti	tolo	no ecrizi
	dal	ai	G	м	Λ	estr	A	Ultimo sorte = US Prescrizione		สหา	al	G	м	Ā	estre	A	Ultimo sorte = US Prescrizione
\rightarrow			Ť		A .		<u> </u>					_	Tol		IVI	Λ.	
AN	4360	4364	1	7	78	1	79		AP	5277	5281	1	7	78	1	79	
AN	4388	2002	ī	7	73	1	74		ÃΡ	5286	5288	i		78	1	79	
AN	4412	9	1	7 7	78 78	1 1	79 79		AP AP	5290	F911	1 1	7	78 78	1	79	
AN AN	4419 4433	4435	i	7	78	i	79		AP	5304 5315	5311	1		78	1 1	79 79	
AN	4444	4445	1	7	78	1	79		AP	5332		1	7	78	1	79	
AN AN	4452 4464	4453	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 78	1	79 79		AP AP	5351 5357	5358	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AN	4496	4498	1	7	76	1	77		AP	5364	5365	1	7	78	1	79	
AN AN	4720 5267	4721	1 1	7	79 78	1 1	80 79	US	AP AP	5492 5620	5653	1	7 7	75 79	1	76 80	US
AN	5276	5278	ī	7	78	1	79		AP	5698		1	7	76	1	77	
AN AN	5320 5336	5321 5338	1 1	7	78 78	1	79 79		AP AP	5854 6775	5919	1		79 74	1 1	80 75	us
AN	5345	3505	î	7	78	1	79		AP	7049		1	7	77	1	78	
AN AN	5472 5620	5653	1	7 7	75 79	1	76 80	US	AP	7077 3801	7079 3900	1	7 7	77 79	1 1	78 80	us
AN	5854	5919	i	7	79	1	80	US	AQ	4720	4721	i		79	1	80	US
AN	6073	6074	1	7	73	1	74		AQ	5267	5268	1	7	78	1	79	
AN AN	6948 7071		li	7 7	74 77	1	75 78		AQ AQ	5271 5274	5272 5275	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
AN	7077		1	7	77	1	78		AQ	5292	0.00	1	7	78	1	79	
AN AO	7104 3711		1 1	7 7	77 75	1 1	78 76		AQ AQ	5339 5360	5362	1		78 78	1	79 79	
ÃÔ	3801	3900	i	7	79	1	80	US	AQ	5364	5366	1	7	78	1	79	
AO	4412 4414		1	7 7	78 78	1	79 79		AQ AQ	5620 5854	5653 5919	1		79 79	1 1	80 80	US
AO AO	4420		i	7	78	1	79		AR	3801	3900	î	7	79	1	80	US
AO	4427		1	7	78	1	79		AR	4720	4721	1		79 77	1	80 78	US
AO AO	4458 4460		li	7 7	78 78	1	79 79		AR AR	5062 5278		1 1	7	78	1	79	
AO	4720	4721	1	7	79	1	80	US	AR	5308		1	7	78	1	79	
AO AO	5276 5301		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$		78 78	1	79 79		AR AR	5329 5335		1 1		78 78	1 1	79 79	
AO	5303		î	7	78	1	79		AR	5340	5344	1	7	78	1	79	
AO AO	5305 5311		1	7 7	78 78	1 1	79 79		AR AR	5620 5728	5653	1		79 70	1 1	80 71	US
ÃÖ	5314		î	7	78	1	79		AR	5746	5753	1	7	70	1	71	
AO AO	5322 5335		1 1		78 78	1 1			AR AR	5854 7078	5919 7082	1 1		79 77		80 78	US
AO	5338	5341	1	7	78	1	79		AR	7091	1002	1	. 7	77	1	78	
AO	5344	•	1		78 78	1 1	79 79		AS AS	3729 3731		1 1		.75 75	1	76 76	
AO AO	5362 5449		1 1		75	i	76		AS	3748	ļ	î	7	75	1	76	
AO	5452		1		75	1			AS AS	3754 3778	3755	1 1		75 75	1	76 76	
AO AO	5456 5620	5653	1 1		75 79	1 1		US	AS	3801	3900	i	7	79	i	80	US
AO	5685	5687	1	7	76	1	77		AS	4308	4309	1		71 78	1 1	72 79	
AO AO	5805 5836		1 1	7 7	76 76	1	77		AS AS	4421 4720	4721	li	7	79	i	80	US
AO	5854	5919	1	7	79	1	80	US	AS	5033	5034	1	7	77 77	1	78 78	
AO AO	6000 6082		1 1		71 73	1 1 1	72 74		AS AS	5043 5620	5653		7	79		80	us
AO	6951		1	. 7	74	1 1	75		AS	5854	5919	1	7	79	1	80	US
AO AO	7045 7065		1 1			1 1	78 78		AS AS	6011 6777	6778	1		73 74	1 1	74 75	
AP	3713		1	. 7	75	1	76		AS	6787		1	7	74	1	75	
AP AP	3725 3769	3730	1 1		75 75	1 1	76 76		AS AT	7080 3801	3900	1 1		77 79	1 1	78 80	us
AP	3774		i		75	i	76		AT	4366		1	7	78	1	79	
AP	3801	3900	1	. 7	79	1 1 1	80	US	AT AT	4720 5006	4721 5009	1		79 77	1	80 78	US
AP AP	4302 4362				78	1	79 79		AT	5020	5021	1	7	77	1	78	
AP	4450		i	7	78	1	79		AT	5620	5653 5010	1	7	79	1 1	80 80	US US
AP AP	4551 4553	4552	1 1				77		AT AT	5854 6005	5919	1	7	73	1	74	
AP	4720	4721	1	7	79	ĺ	80	US	ΑU	3801	3900	1	7	79		80	US US
AP AP	4978 4990	4991	1	7		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	78 78		AU	4720 5620	4721 5653	1	7	79	1	80 80	US
AP	5002	Tag (II	1	. 7	77	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78	1	AU	5854	5919	1	7	79	1.	80	US
AP AP	5010 5058	5059	1 1	7 7	77	1 1	78 78		AV AV	3712 3757		1	7 7 7	75 75	1 1	76 76	

	Numero de	i titoli	i	Data lla qu il titol stratt	ale o	della cedol deve	lenza prima la che essere	E =	Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol cetratt	ale o	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		im boi bile		al ti	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		rim bor bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	5 4	\sqcup			G	М	A	М	Λ	P Cit
AV	3801	3900	1	7	79	1	80	us	BC	4477		1	7	78	1	79	
AV	4720	4721	1	7	79	1	80	US	BC	4479		1	7	78	1	79	
AV	5620 5854	5653 5919	1	7	79 79	1	80 80	US	BC BC	4524 4535		1	7	76 76	1	77	
AV AZ	3801	3900	i	7	79	i	80	US	BC	4720	4721	1	7	79	1 1	77 80	US
AZ	4043		1	7	74	1	75		BC	4978	4980	1	7	77	1	78	
AZ AZ	4052 4473		1	7 7	74 78	1 1	75 79		BC BC	5269 5277		1		78 78	1 1	79 79	
AZ	4720	4721	i	7	79	ī	80	US	BC	5312		ī	7	78	î	79	
AZ	4988		1	7	77	1	78		BC	5364	5365	1	7	78	1	79	
AZ AZ	5034 5041	5042	1	7 7	77	1	78 78		BC BC	5620 5660	5653	1	7	79 76	. 1	80 77	US
AZ	5269	3042	i	7	78	î	79		BC	5742		1	7	70	i	71	
AZ	5321		1	7	78	1	79		BC	5854	5919	1	7	79	1	80	US
AZ AZ	5324 5343		1	7	78 78	1 1	79 79		BC BD	6510 3772	6511 3773	1 1		68 75	1	69 76	P
AZ	5620	5653	î	7	79	î	80	US	BD	3801	3900	i		79	1 1	80	US
AZ	5677	5679	1	7	76	1	77		BD	4411		1	7	78	1	79	
AZ	5854 6037	5919	1	7 7	79 73	1 1	80 74	US	BD	4418	4419	1		78 78	1	79	
AZ	6139	6144	î	7	67	i	68	P	BD BD	4422 4451	4452	1		78	1 1	79 79	
BA	3801	3900	1	7	79	1	80	US	BD	4456	4458	1	7	78	1	79	
BA	4001	4002	1	7	74	1	75		BD	4460	45.44	1		78	1	79	
BA BA	4519 4556		- 1	7	76 78	1 1	77 79		BD BD	4542 4720	4544 4721	1		76 79	1 1	77 80	US
BA	4720	4721	î	7	79	i	80	us'	BD	5020		ī	7	77	î	78	0.5
BA	4994		1	7	77	1	78		BD	5284	5285	1		78	1	79	
BA BA	5305 5309		1	7	78 78	1 1	79 79	i	BD BD	5290 5317		1 1		78 78	1 1	79 79	
BA	5313		î	7	78	î	79		BD	5620	5653	ī		79	î	80	US
BA	5338		1	7	78	1	79		BD	5854	5919	1		79	1	80	US
BA BA	5342 5351		1	7	78 78	1 1	79 79		BD BD	7106 7111		1	7	77 77	1	78 78	
BA	5366		î	7	78	i	79		BD	7148		i	7	77	i	78	
BA	5478		1	7	75	1	76		BE	3748		1	7	75	1	76	
BA BA	5620 5671	5653	1	7	79 76	1	80 77	US	BE BE	3801 4465	3900	1	7	79 78	1 1	80 79	US
BA	5749	5751	i	7	70	î	71		BE	4471		i		78	1	79	
BA	5817		1	7	76	1	77		BE	4524		1	7	76	1	77	
BA BA	5854 6798	59 19	1	7	79 74	1 1	80 75	US	BE BE	4530 4720	4533 4721	1	7	76 79	1 1	77 80	US
BA	7079		i	7	77	i	78		BE	4970	4/21	1	7	77	i	78	US
BA	7086	7087	1	7	77	1	78		BE	5004		1	7	77	1	78	
BA BB	7098 3801	7102 3900	1	7 7	77 79	1 1	78 80	US	BE BE	5008	5009	1	7	77	1	78 76	
BB	3906	3500	î	7	69	î	70	P	BE	5476 5620	5477 5653	1	7 7	75 79	1 1	80	US
BB	3999		1	7	69	1	70	P	BE	5854	5919	1 1	7	79	ī	80	US
BB BB	4029 4074	4076	- 1	7	74 74	1 1	75 75										
BB	4428	40.00	i	7	78	i	79		1								
BB	4429		1	7	77	1	78		1								
BB BB	4467 4471		1	7 7	78 78	1 1	79 79										
BB	4475		i	7	78	i	79		1		6% Serie	Spe	ciale				
BB	4537		1	7	76	1	77			« FE	RROVIE d	ello	STA	OTA	*		
BB BB	4720 5028	4721 5029	1	7 7	79 77	1 1	80 78	US									
BB	5038	3029	i	7	77	1	78		1		Emissione Se	rond	la 196	ß			
BB	5043		1	7	77	1	78		1		Codice 2			•			
BB BB	5057 5062	5058	1	7	77	1	78 79		ļ		Cource 2	th	10				
BB	5270		1	7 7	77 78	1 1	78 79		l								
BB	5620	5653	1	7	79	1	80	US	ĺ		TITOLI DA	L	50.000				
BB BB	5854 7148	5919 7151	1	7	79	1	80	US				_					
BC	3801	7151 3900	1	7	77 79	1 1	78 80	US	디디	9296 9327	9311 9330	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
BC	3982	34.0	1	7	69	1	70	P	CJ	9363	8030	1	7	78	1	79	03
BC BC	4019		1	7	74	1	75		CJ	9365	9367	1	7	78	1	79	
BC	4302 4418		1	7 7	78 78	1 1	79 79		CJ	9372 9375		1 1	7	78 78	1	79 79	
BC	4438		i	7	78	î	79		CJ	9379		1	7	78	1	79	
BC	4448	4449	1	7	78	1	79		CK	9271	9273	ī	7	76	1	77	

Serie	Numero de	ei titoli		Data illa qu il titol	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	Sorte US Flone	Serie	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che essere iita	sorteggio US tione = P
	dal	al	"	im bor bile	1948		tolo	Ultimo		dal	al	(9)	bile	rsa	alt	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	Λ	5 &		_		G	М	A	М	Α	5 &
ск	9296	9311	1	7	79	1	80	us	СХ	9626	9629	1	7	71	1	72	
CK CK	9327 9367	9330	1	7	79 78	1 1	80 79	US	CY CY	9695 9847	9698 9880	1	7 7	74 79	1 1	75 80	us
CL	9296	9311	1	7	79	1	80	US	CY	9962	9992	1	7	79	1	80	US
CL	9327 9535	9330	1 1	7	79 77	1 1	80 78	US	CY CY	10256 10390	10257 10395	1 1	7	72 77	1 1	73 78	
CM CM	9296 9314	9311 9315	1 1	7	79 69	1 1	80 70	US P	CY	10398 10404	10402 10405	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
CM	9327	9330	1	7	79 78	1	80	ŪS	CY	10407	10408	1	7	78	1	79	
CM CM	9374 9379		1	7	78	1	79 79		CY CY	10475 10548	10476	1 1	7 7	76 76	1 1	77	
CM CN	9543 9296	9545 9311	1 1	7	77 79	1 1	78 80	US	CY CY	10556 10602	10559 10604	1	7 7	76 78	1 1	77 79	
CN	9327	9330	1	7	79	1	80 79	US	CY	10615	2007	1	7	76	1	77	
CN CN	9361 9371	9363 9374	, 1 1	7	78 78	1 1	79		CY CY	10624 10630		1	7 7	78 78	1 1		
CN	9540 9259	9261	1	7 7	77 76	1 1	78 77		CY	10681 9667	9669	1 1	7 7	68 71	1 1		P
CO	9296	9311	1	7	79	1	80	US US	CZ	9684	9687	1	7	74	1	75	
CO CP	9327 9296	9330 9311	1	7	79 79	1	80 80	US	CZ CZ	9707 9721	9708	1 1		74 74	1	75	
CP CP	9327 9363	9330 9364	1 1		79 78	1	80 79	US	CZ CZ	9847 9923	9880 9926	1 1		79 69			US P
CP	9370	9372	1	7	78	1	79	115	CZ	9962	9992	1	7	79	1	80	ūs
CQ CQ	9296 9327	9311 9330	1	7	79	1 1	80 80	US	CZ CZ	10377 10408	10379 10411	1		78	1		
CQ	9366 9550	9369 9552	1 1	7	78 77	1	79 78		CZ CZ	10453 10588		1 1		77 78			
CQ	9554		1 1	7	77	1	78	us	CZ	10590	10000	1	7	78	1	79	
CR CR	9296 9327	9311 9330	1	7	79	1	80	US	CZ CZ	10605 10622	10608 10624	1 1	. 7	78 78	1	79	
CR CR	9366 9372	9373	1 1		78 78	1 1	79 79		DA DA	9847 9962	9880 9992	1 1					US
CS CS	9273	9275 9311	1	7	76	1 1		US	DA	10248	10249	1 1	. 7	72		73	
CS	9296 9327	9330	li	. 7	79	1	80	US	DA DB	10390 9648		1	7	71	. 1	72	
CS CS	9367 9372	9373	1 1		78	1 1	79		DB DB	9701 9712	9702 9713	1 1				75 75	
CS CS	9379 9394		1 1	. 7	78	1 1			DB DB	9847 9895	9890 9897	1	. 7	79	1	. 80	US
CS	9451	2724	1	. 7	74	1	75		DB	9915	9919	1	7	69	1	70	P
CS CS	9520 9553	9521	1 1	7	77	1	78		DB DB	9962 10369	9992 10370	1 1	. 7	77	1	78	US
CS CT	9594 9296	9311	1		75 79	1	76 80		DB DB	10383 10532	10385 10535	1 1					
CT	9327	9330	1	. 7	79	1	80	US	DB	10589	10590	1	. 7	78	1	79	
CT CT	9364 9370	9365 9371	1		78	1	79	ıl	DB DB	10599 10617	10600 10621	1	. 7	78	1	79	
CT CT	9584 9591	9593		1	75 75	1 1			DC DC	9847 9962	9880 9992	1 1					US
CU	9267 9271		1 1		76 76	1 1	77	1	DC DC	10379 10395		1	. 7	77	1	78	
CU	9296	9311	1	7	79	1	80	US	DC	10396	10397	1	. 7	78	1	79	
CU CU	9327 9370	9330 9371		7	78	1 1	79		DC DC	10405 10480	10407 10481	1 1		76	1	. 77	
CU	9447 9448	9450	1 1		68 74	1 1	69		DC DC	10514 10519	10520	1			1	76	
CU	9551	0.00	l i		77	1	78		DC	10566		1	. 7	76	1	. 77	
CU CV	9589 9271	9276		l 7	76	1	. 77	<u>'</u>	DC DC	10588 10603	10591	1 1	. 7	78	1	79	
CV CV	9296 9327	9311 9330		1 7	79	1 1	. 80 . 80		DC DC	10621 10783	10623	1 1		78	1	79	
CV	9548	5050]	l 7	77	1	. 178	s	DD	9696	0500	1	1 7	74	1	75	
CW	9250 9296	9311		1 7	79	1	. 80	US	DD DD	9704 9708	9706	1	7	74	1	75	
CW CW	9327 9362	9330) :	L 7	1 78	1			DD DD	9717 9847	9880	1 1					US
CW CW	9373 9539	9540		1 7	78	1	79		DD	9885	9886	i	. 7	73	1	74	,
CX	9296	9311	. 1	լ .7	79	1	80	US	DD DD	9908 9962	9909 9992	1	. 7	79	1	. 80	US
CX CX	93 <i>2</i> 7 9376	9330 9379		l) 7 1 7	79 78	1	1 80 1 79	US	DD DD	10223 10250	10251	1 1		72	1		

						·									,		
Serie	Numero d	lei titoli	,	Data illa qu il titol etratt	ale o o	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrisione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Date alla qu il titol estrati	ale lo to	cedol deve	enza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	•	im boı bile	86	a) t	itolo atto	Ultimo Prescri		dal	al	6	rim bo bile		al ti	tolo atto	E Boriz
			G	M	A	М	Α	S E				G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri
DD DD	10410 10440	10441	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	78 77	1 1	79 78		DI DI	10532 10549	10553	1 1	7	75 76	1 1	76 77	
DD	10474	10721	1	7	76	î	77		DI	10601	10603	1	7	78	i	79	
DD	10489	10490	1	7	76	1	77		DJ	9681		1 1	7	74	1	75	
DD DD	10507 10521		1	7	75 75	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	76 76		DJ DJ	97 <i>2</i> 1 9847	9880	1		74	1 1	75 80	US
DD	10525		1	7	75	1	76		DJ	9962	9992	1	7	79	1	80	US
DD DE	10789 9847	9880	1	7	70 79	1	71 80	us	DJ	10367 10389		1 1		77	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	
DE	9962	9992	î	7	79	i	80	ÜS	Ŋ	10407	10411	i	7	78	l i	79	
DE	10398	10401	1	7	78	1	79		DJ	1P436	10438	1	7	77	1	78	
DE DE	10404 10414	10416	1 1	7	78 78	1 1	79 79		DJ DJ	10454 10523		1 1		77 75	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 76	
DE	10439	10110	1	7	77	1	78		Ŋ	10525		1	7	75	1	76	
DE	10441		1	7	77	1	78		DJ	10527	10531	1 1	7 7	75 76	1 1	76 77	
DE DE	10511 10556	-	1 1	7	75 76	1 1	76 77		DJ	10563 10590	10564 10591	i		78	i	79	
DE	10617	10620	1	7	78	1	79		DJ	10598		1	7	78	1	79	
DE DF	10624 9713		1	7	78 74	1 1	79 75		DJ DJ	10600 10607	10602 10611	1 1	7	78 78	1	79 79	
DF	9777	9778	i	7	74	i	75		DJ DJ	10613	10615	i	7	76	i	77	
DF	9847	9880	1	7	79	1	80	US	Ď	10616	10618	1		78	1	79	
DF DF	9962 10401	9992 10406	1 1	7	79 78	1	80 79	US	DJ DJ	10623 10628		1 1	7	78 78	1 1	79 79	
DF	10412	10415	ī	7	78	ī	79		DK	9847	9680	1	7	79	1	80	US
DF	10499		1	7	75	1	76		DK	9962	9992	1	7	79		80	US
DF DF	10557 10566		1 1	7	76 76	1 1	77		DK DK	10361 10398	10362	1 1		77 78	1 1	78 79	
DF	10592		1	7	78	1	79		DK	10416		1	7	78	1	79	
DF	10595	10597	1	7	78	1	79		DK DK	10443 10460	10446	1 1	7	77	1 1	78 78	
DF DF	10602 10615	10605	1 1	7	78 76	1	79 77		DK	10461		1		76		77	
DF	10616	10617	1	7	78	1	79		DK	10487	10488	1	7	76	1	77	
DF DF	10629 10779		1 1	7	78 70	1 1	79 71		DK DK	10490 10554	10491 10557	1	7	76 76		77 77	
DG	9847	9880	i	7	79	i	80	US	DL	9847	9680	1	7	79	1	80	US
DG	9894	9895	1	7	73	1	74	***	DL	9962	9992	1	7	79		80	US
DG DG	9962 10393	9992 10394	1 1	7	79 77	1 1	80 78	US	DL DL	10398 10416	10399	1 1		78 78		79 79	
DG	10401	10404	1	7	78	1	79		DL	10462	10464	1	7	76	1	77	
DG DG	10438 10444	10439 10453	1	7	77 77	1 1	78 78		DL DL	10470 10480	10481	1 1 1 1 1	7		1 1 1 1	77 77	
DG	10482	10483	i	7	76	1	77		DL	10565	10566	î	7	76	i	77	
DG	10522		1	7	75	1	76		DL	10588		1	7		1	79	
DG DG	10593 10599	10595 10600	1	7	78 78	1 1	79 79		DL DL	10591 10609	•	1	7 7		i	79 79	
DG	10625	10630	1	7	78	1	79		DL	10611		1	7	78	1	79	
DH DH	9847 9962	9880 9992	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US	DM DM	9847 9962	9880 9992	1	7 7		1 1	80 80	US US
DH	10233	10235	1	7	72	1	73	US	DM	10383	10384	î	7	77	1	78	
DH	10247	10248	1	7	72	1	73		DM DM	10388 10407	10391 10408	1 1 1	7		1 1	78 79	
DH DH	10361 10387	10365 10388	1 1	7	77 77	1 1	78 78		DM	10436	10406	i	7	77	i	78	
DH	10402	10403	1	7	78	1	79		DM	10456	10457	1	7	77	1	78	
DH DH	10416 10520		1	7	78 75	1	79 76		DM DM	10485 10491	10488	1 1 1	7 7		1 1	77 77	
DH	10527	10529	1	7	75	1	76		DM	10497		ī	7	75	1	76	
DH DH	10607 10616	10608 10619	1	7 7	78 78	1	79 79		DM DM	10514 10588	10515 10591	1 1 1 1	7 7	75 78	1 1	76 79	
DH	10623	10019	1 1	7	78 78	1 1	79		DM	10606	10610	î	7 7	78	î	79 79	
DI	9636	****	1	7	71	1	72		l '	-			•	•	•		
DI DI	9847 9914	9880 9917	1 1	7	79 69	1 1	80 70	US P	l								
DI	9962	9992	1	7	79	1 1	80	ŪS	1		TITOLI DA	1. 2	50.004)			
DI DI	10389 10399	10394	1 1	7 7 7	77 78	1	78 79		1		VM DA						
DI	10403	10404	1	7	78	1 1	79										
DI	10406		1	7	78	1			CI	4816	4817	1	7	79 76		80 77	US
DI DI	10414 10440		1 1	7 7 7	78 77	1 1 1 1	79 78		CI CI	4845 4871	4846	1 1	7	77	1	78	
DI	10455	10457	1	7	77	î	78		CJ	4893		1	7	78	1	79	
DI	10463	10466	1	7	76	1	77		CJ	4895		1	7	78	1	79	

	Numero de	ei titoli		Data lla qu il titol	ale	cedol	prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol	ale	della cedo	lenza prima la che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	aì		etratt imbor bile	0	un	easere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	del	al	€	estrati rimbo bile	o	ur al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
\rightarrow			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	М	A	5 &
СЛ	4932	4943	1	7	79	1	80	US	cz	4944	4961	1	7	79	1	80	US
CK	4688		1	7	72	1	73		CZ	4983		1	7	72	1	73	
CK CK	4816 4895	4817 4896	1 1	7 7	79 78	1	80 79	US	CZ CZ	4991 5032	5003	1 1	7 7		1	80 74	US
CK	4932	4943	i	7	79	i	80	US	cz	5057		î		73	ì	74	
CL CL	4816	4817	1	7	79	1	80	US	CZ	5092	5103	1			1	80	US
CL	4893 4896	4897	1 1	7 7	78 78	1	79 79		CZ	5302 5311		1 1	7		1	78 79	
CL	4901	4903	1	7	75	1	76		CZ	5405	5406	1	7	78	1	79	
CL CM	4932 4816	4943 4817	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US	CZ CZ	5414 5652	5418	1 1	7		1	79 69	P
CM	4842	4843	ī	7	76	1	77		DA	4944	4961	1	7	79	1	80	US
CM CM	4870 4892	4871	1	7 7	77 78	1 1	78 79		DA DA	4991 5092	5003 5103	1	7 7			80	US
CM	4896		i	7	78	i	79		DA	5308	3100	î	7	78	1	79	
CM	4917	40.40	1	7	78	1	79	110	DA	5373		1	7	77	1	78 79	
CM CN	4932 4816	4943 4817	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US	DA DA	5399 5417		1	7			79	
CN	4892		1	7	78	1	79		DA	5423	5424	1	7	78	1	79	
CN CN	4914 4932	4916 4943	1	7 7	78 79	1	79 80	บร	DA DB	5489 4944	5490 4961	1 1	7			76 80	บร
co	4816	4817	î	7	79	1	80	US	DB	4991	5003	1	7	79	1	80	US
CO	4894		1	7	78	1	79		DB	5092	5103	1 1	7				US
CO	4896 4898		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		DB DB	5311 5318	5312	1	7	78	1	79	
co	4908	4909	1	7	75	1	76		DB	5403	5407	1	7	78	1	79	
CO CP	4932 4718	4943	1 1	7	79 71	1	80 72	US	DB DB	5413 5419	5420	1 1	7				
CP	4816	4817	1	7	79	1	80	US	DB	5487		1	7	75	1	76	
CP CP	4836 4844	4837	1 1	7	76 76	1 1	77		DB DB	5564 5580	5565	1	7	75 75		76 76	
CP	4932	4943	i	7	79	i	80	US	DC	4944	4961	ī	7	79	1	80	US
CQ CQ	4816	4817	1	7	79	1	80	US	DC	4991	5003 5103	1	7			80	US US
CQ	4864 4868	4869	1 1	7 7	77 77	1	78 78		DC DC	5092 5239	5241	i	7		1	78	05
CQ	4892		1	7	78	1	79		DC	5536	4001	1	7		1	77	US
CQ CQ	4901 4912	4902	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		DD DD	4944 4979	4961	1 1	7				08
CQ	4916		1	7	78	1	79		DD	4991	5003	1	7	79	1	80	US
CQ CR	4932 4816	4943 4817	1 1	7 7	79	1 1	80 80	US	DD DD	5048 5092	5103	1 1	7	73 79			บร
CR	4932	4943	1	7	79 79	1	80	US	DD	5243	0250	ī		77	1	78	
CS CS CS	4816 4898	4817 4900	1 1	.7	79 78	1 1	80	US	DD DD	5306 5319	5320	1 1		78 78	1 1	79 79	
CS	4906	4907	1	7 7	75	l i	79 76		DD	5402	3320	î	7	78	1	79	
CS	4910	10.10	1	7	75	1	76		DD	5404	5405 4961	1	7	78 79			US
CS CS CT	4932 4816	4943 4817	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79 79	1	80 80	US	DE	4944 4991	5003	i	7	79			US
CT	4839	4840	1	7	76	1	77		DE	5092	5103	1	7	79	1	80 70	US P
CT CU	4932 4816	4943 4817	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US	DE DE	5269 5399	5400	1 1		69 78		79	F
CU	4932	4943	1	7	79	1	80	US	DE	5409	5410	1	7	78	1	79	
CV CV	4683 4816	4817	1 1	7 7	72 79	1	73 80	us	DE DE	5425 5529		1	7	78 76	1		
CV	4894	4011	i	7	78	1	79	03	DE	5531	5532	ī	7	76	1	77	
CV CV	4896		1	7	78	1	79		DE	5719	4961	1 1	7	71 79	1	72 80	US
CV	4910 4932	4943	1 1	7 7	75 79	1 1	76 80	us	DF DF	4944 4991	5003	i	7	79	1	80	US
cw	4816	4817	1	7	79	1	80	US	DF	5092	5103	1		79	1	80	US
CW CW	4894 4917		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		DF DF	5294 5399		1 1	7	70 78	1	79	
CW	4932	4943	1	7	79	1	80	US	DF	5406	5407	1	7 7	78	1	79	
CX CX	4816 4828	4817 4829	1 1		79 70	1 1	80 71	US	DF DF	5412 5414	5415	1 1	7	78 78	1	79 79	
CX	4871		1	7	77	1	78		DF	5418	5419	1	7	78	1	79	
CX	4932	4943	1	7	79	1	80	US	DF	5424 5517	5425	1 1		78 76	1	79 77	
CY CY	4944 4991	4961 5003	1 1		79 79	1	· 80	US	DF DF	5684	5685	1	7	67			P
CY	5092	5103	1	. 7	79	1	80	US	DG	4944	4961	1	7	79	1	80 80	US
CY CY	5310 5400	5311 5401	1 1	7		1 1	79 79		DG DG	4991 5032	5003 5033	1 1	7	73	1	74	
ČÝ	5412	0-301	i	7	78	i	79		DG	5092	5103	1	7	79	1	80	US

									1								
Serie	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol stratt imbor	ale o o	cedol deve un	prima la che casero ita	Ultimo sorteggio — US Prescrizione - P	Serie	Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol estratt rimboi	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	"	bile			tolo atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile			tolo atto	Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
DG	5040		,		77	,	70		_	2000	_						
DG DG	5243 5301	5302	1 1	7 7	77 77	1	78 78		CJ	6890 7029		1	7	78 70	1 1	79 71	
DG DG	5404 5414	5405	1	7 7	78 78	1	79 79		다	7477 7501		1 1		77	1 1	78 78	
DG	5423		1	7	78	1	79		CJ	7505		1	7	77	1	78	
DG DH	5425 4944	4961	1 1	7	78 79	1 1	79 80	US	CK CK	6579 6617	6581 6622	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US
DH	4991	5003	1	7	79	1	80	US	CK	6658	6701	1	7	79	1	80	US
DH	5092 5285	5103 5286	1 1	7 7	79 70	1	80 71	US	CK CK	6742 6778	6753	1	7	79 73	1 1	80 74	US
DH	5297	5298	1	7	70	1	71		CK	6798		1	7	78	1	79	
DH DH	5300 5418	5421	1 1	7	77 78	1 1	78 79		CK CK	6800 6807	6805	1	7 7		1 1	79 79	
DH	5566		1	7	75	1	76		CK	6826	6829	1	7	78	1	79	
DI DI	4944 4991	4961 5003	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US	CK CK	6888 6891	6889	1 1	7		1 1	79 79	
DI	5092	5103	1	7	79	1	80	US	СК	7319		1	7	76	1	77	
DI DI	5231 5245	5232	1	7 7	74 77	1	75 78		CK CK	7321 7363		1 1			1 1	77 73	
DI	5301	F010	1	7	77	1	78		CK	7506		1	7	77	1	78	
DI DI	5315 5380	5318 5381	1 1	7 7	78 77	1	79 78		CL	6579 6617	6581 6622	1	7			80 80	US US
DI	539 9 5403		1	7 7 7	78 78	1	79 79		CL	6658	6701	1	. 7	79	1	80	US
DI	5536	5537	1	7	76	1	77		CL CL	6742 6763	6753	1 1	7			80 74	US
DI DJ	5567 4944	5569 4961	1 1	7	75 79	1 1	76 80	US	CL	6805		1 1	7		1	79	
DJ	4991	5003	1	7	79	1	80	US	CL	6808 6811		1			1	79 79	
DJ DJ	5047 5092	5103	1	7 7	73 79	1	74 80	US	CL	6896		1	. 7		1	79	
DJ	5236	2102	i	7	74	1	75	US	CL CM	7394 6421		1 1			1	77 76	
DJ DJ	5319 5381		1 1	7	78 77	1	79 78		CM CM	6444 6536	6446	1	7		1	76 70	P
DJ	5521		i	7 7	76	i	77		CM	6579	6581	1 1	7		1	80	บร
DJ DK	5563 4944	4961	1	7 7	75 79	1	76 80	US	CM CM	6617 6658	6622 6701	1 1	. 7			80 80	US
DK	4991	5003	1	7	79	1	80	US	СМ	6742	6753	1	7	79	1	80	US
DK DK	5092 5377	5103 5378	1 1	7	79 77	1 1	80 78	US	CM CM	6774 6805		1 1				74 79	
DK	5424	33.10	1	7	78	1	79		CM	6811		1	7	78	1	79	
DK DL	5529 4944	4961	1	7	76 79	1	77 80	US	CM CM	6816 6891	6817	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7		$\begin{array}{c c} 1\\ 1 \end{array}$	79 79	
DL	4991	5003	1	7	79	1	80	US	CM	6895		1	7	78	1	79	
DL DL	5092 5294	5103 5295	1 1	7 7 7	79 70	1 1	80 71	US	CM CM	7373 7393		1 1	7		1 1	73 77	
DL DL	5402 5409	5404	1 1	7	78 78	1	79 79		CM	7490		1	7	77	1	78	
DL	5416		i	7	78	1	79		CM CM	7496 7503		1 1 1	7 7	77	1 1	78 78	
DL DL	5418 5424		1 1	7 7	78 78	1	79 79		CN CN	6418 6579	6581	1	7 7	75 79	1 1	76 80	US
DL	5532		1	7	76	1	77		CN	6617	6622	1	7	79	1	80	US
DL DM	5541 4944	5542 4961	1 1	7	76 79	1	77 80	US	CN CN	6658 6742	6701 6753	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
DM	4991	5003	1	7 7 7 7	79	1	`80	US	CN	6770	6771	1	7	73	1	74	05
DM DM	5092 5242	5103	1	7	79 77	1 1	80 78	US	CN CN	6773 6821	6774	1 1	7	73 78	1 1	74 79	
DM	5307	5308	1	7	78	1	79		CN	6870		1	7	78	1	79	
DM DM	5310 5312		1	7 7 7	78 78	1 1	79 79		CN CN	6876 6897	6898	1	7 7	78 78	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	79 79	
DM	5528	5529	1	7	76	1	77		CN	7314		1	7	76	1	77	
DM DM	5536 5717		1 1	7	76 71	1	77 72	•	CN CN	7471 7492	7472	1 1	7	77	1	78 78	
•		TITOLI DA	L. 5	00.000	,	'	' '		CO CO	6579 6602 6617	6581 6622	1 1 1	7	79 74 79	1 1 1	80 75 80	us us
CJ	6579	6581	1	7	79	1	I 80 I	us	co	6658 6742	6701 6753	1	7	79 79	1 1	88	US
Ci Ci	6617	6622	1	7	79	1	80	US	co	6798		1	7	78	1	79	75
CJ	6658 6742	6701 6753	1 1	7 7 7	79 79	1 1	80 80	US US	CO	6807 7282	6908	1 1	7	78 77	1	79 78	
다	6805 6811	6806	1	7 7	78 78	1 1 1	79 79		CO CO	7287 7358		1 1	7	77 72	1 1	78 73	
			ı ^.				ا تا		.~~	1999			'	1 12	. ^	•3	

			_			_					·						
Serie	Numero	dei titoli		Data Ila qu Il titol setratt imbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima la che essere ilta	sorte US rione	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol stratt imbor	ale o o	Scade della j cedole deve d un	prima a che casere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile	_		itolo atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	5 4				G	М	A	M	A	5 &
co	7469		1	7	77	1	78		CU	6579	6581	1	7	79	1	80	US
co	7503	7504	1	7	77	1	78		CU	6599	6600	1	7	74	1	75	
CO CP	7506 6423		1	7 7	77 75	1 1	78 76		CU	6617 6658	6622 6701	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US
CP	6457		î	7	75	1	76		CU	6742	6753	1	7	79	1	80	บร
CP CP	6579	6581	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 79	1 1	80 80	US US	CU	6787 6886		1 1	7	73 73	1 1	74 74	
CP	6617 6658	6622 6701	i	7	79	i	80	US	CÜ	6891		1	7	78	i	79	•
CP	6742	6753	1	7	79	1	80	US	CU	7292 7339	729 3	1 1	7 7	77 76	1	78 77	
CP CP	6800 6820		$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	7 7	78 78	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79		cv	6448		1		75	1	76	
CP	6888		1	7	78	1	79		CV	6579	6581	1	7	79	1	80	US
CP CP	7335 7339	7340	1 1	7	76 76	1 1	77		cv	6600 6617	6622	1 1	7 7	74 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 80	us
CQ	6579	6581	1	7	79	1	80	US	CV	6658	6701	1	7	79	1	80	US
CQ	6584 6617	6587 6622	1 1	7	74 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 80	us	CV	6742 6805	6753	1 1		79 78	1 1	80 79	US
čě	6658	6701	1	7	79	1	80	ÜS	CV	6819		1	7	78	1	79	
CQ	6713 6722	6714	1 1	7	71 71	1 1	72 72		CV	6828 6851	6831	1 1		78 67	1	79 68	P
čą	6742	6753	1	7	79	1	80	US	CV	6888		1	7	78	1	79	-
င္ရမ	6783 6798		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	73 78	1 1	74 79		CV	6891 7319	6896 7320	1		78 76	1	79 77	
ČQ	6803		l î	7	78	1	79		CV	7489		1	7	77	1	78	
CQ	6811 6817		1 1	7	78 78	1 1	79 79		CW	6579 6617	6581 6622	1		79 79	1 1	80 80	US US
CQ	6859		l i	7	67	i	68	P	CW	6658	6701	1	7	79	1	80	US
<i><i><u>a</u>aaaaaaaaaaaaaa</i>aaaaaa</i> aaaaaaaaaaaaaa	6868 7473		1 1	7 7	78 77	1	79 78		CW	6719 6742	6753	1 1		71 79	1 1	72 80	us
CQ	7505		l i	7	77	1	78		cw	6782	0133	1	7	73	1	74	05
CR CR	6433 6437		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	75 75	1 1	76 76		CW	6788 6809		1 1		73 78	1 1	74 79	
CR	6579	6581	i	7	79	1	80	US	CW	6812	6813	1	7	78	1	79	
CR CR	6617 6658	6622 6701	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79 79	1 1		US	CW	6836 7034	1	1 1			1 1	79 71	
CR	6742	6753	1	7	79	1	80	US	CW	7391		1	7	76	1	77	
CR CR	6890 7335	6891	$\frac{1}{1}$	7 7	78 76	1 1	79 77		CX	6579 6617	6581 6622	1 1		79 79	1 1	80	US
CR	7342	7343	1	7	76	1	77		CX	6658	6701	1	7	79	1	80	US
CR CS	7352 6568	7353 65 69	1		72 69	1 1		· P	CX	6742 6798	6753	1 1		79 78		80 79	US
cs	6579	6581	1	7	79	1	80	US	CX	6816	6818	1	7	78	1	79	
CS	6617 6658	6622 6701	1 1	7 7	79 79		80 80	US	CX CX	6875 6888	6876 6892	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
CS	6742	6753	1	7	79	1	80	US	CX CX	6896		1	7	78	1	79	ŀ
CS	6806 6819		1 1	7 7	78 78	1 1			CY	7507 7651	7652	1 1		77 78	1 1	78 79	
	6897	7001	1	7	78	1	79		CY CY	7656	1	1 1		78 78	1 1	79 79	
CS	7290 7336	7291	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	77 76	1 1			CY	7658 7669		1	7	78	i	79	
CS	7389		1	7 7 7	76 77	1	77		CY	7706		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
CT	7480 6411		i	7	75	1 1	76		CY	7833 8081		1	7	69	i	70	P
CT	6433	6434	1	7	75	1 1			CY	8102 8145		1 1		75 75	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	76 76	'
CT CT	6443 6579	6444 6581	1	7 7	79	1	80	US	CY	8226		1	7	74	1	75	'
CT CT	6617	6622 6701	1		79 79		80	US	CY	8394 8409		1 1	7 7	77	1 1	78 78	
CT	6658 6714	6701	li	7	71	1	72		CY	8433		1	7	77	1	78	
CT	6742 6798	6753 6799	1 1	7	79	1	80	US	CY CY	8487 8491		1 1		76 76	1 1	77	
CT CT	6805		1	7	78	1	79		CY	8493		1	7	76	1	77	
CT CT	6812 6824	6815	1 1	7	78	1	79		CY CY	8585 8652	8601 8682	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US
CT CT	6828		1	7	78	1	79		CY	8701	8734	1	7	79	1	80	US
CT CT	7285 7466		1 1		77	1 1	78 78		CZ CZ	7701 7704		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
CT	7488		1	. 7	77	1	78		CZ	7777		1	7	78	1	79 79	
CT CT	7497 7505	7498 7507	1	7	77	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	78 78	1	CZ CZ	7798 7806		1	7 7	78	1	79	1
CU	6424		1	7	75	1	76	1	CZ CZ CZ	7834 8134		1 1 1	7 7	78	1	79 76	
CU	6452	6453	1 1	. 7	75	1 1	. 76	I	14	1 5134	I	ı .	ı '	1 '3	ı -	ı ''	ı

Serie	Numero d			Data ila quali titok stratt imbor bile	0	della cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita tolo	US ione	Serie	Numero d			Data alla qu il titol otrati rimbo bile	ale o o	deve dun al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	a)	G.	M	A	M	A	Ultimo Prescris		dai	6.l 	G	М	A	estr M	A	Ultimo Prescri
cz	8189		1	7	75	1	76		DD	7689		1	7	67	1	68	P
CZ	8209		1	7	74	1	75		DD	7783	7792	ī	7	78	i	79	
CZ	8236	9200	1 1	7	7 <u>4</u> 77	1 1	75 78		DD	7833		1	7	78	1	79	
CZ CZ	8394 8401	8396 8402	1	7	77	1	78		DD DD	8191 8218		1 1	7 7	75 74	1 1	76 75	
CZ	8585	8601	1	7	79	1	80	US	DD	8230	8231	ī	7	74	1	75	
CZ CZ	8652 8701	8682 8734	1	7	79 79	1 1	80 80	US	DD DD	8244 8413	8245 8414	1	7 7	74 77	1 1	75 78	
DA	7654	0.0%	î	7	78	1	79		DD	8417	0414	i	7	77	i	78	
DA	7657		1	7	78	1	79		DD	8422	8423	1	7	77	1	78	
DA DA	7659 7664		1 1	7	78 78	1	79 79		DD DD	8428 8430		1 1	7 7	77	1 1	78 78	
DA	7669		1	7	78	1	79		DD	8433	8434	î	7	77	î	78	
DA DA	7672 7710	7673 7711	1 1	7	78 78	1	-79 79		DD DD	8440		1	7	77	1	78	
DA	7788	7789	î	7	78	i	79		DD	8511 8524	8525	1	7 7	76 76	1 1	77 77	
DA	7801		1	7	78	1	79		DD	8585	8601	1	7	79	1	80	US
DA DA	7831 8404		1 1	7 7	78 77	1	79 78		DD DD	8602 8652	8682	1 1	7 7	71 79	1 1	72 80	US
DA	8455		1	7	77	1	78		DD	8701	8734	î	7	79	i	80	US
DA DA	8491 8500		1 1	7	76 76	1 1	77 77		DD DE	8827 7651	7650	1	7	72	1	73	
DA	8562		ī	7	76	i	77		DE	7710	7652 7711	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
DA	8585	8601	1	7	79	1	80	US	DE	7773		1	7	78	1	79	
DA DA	8652 8701	8682 8734	1 1	7	79 79	1	80 80	US	DE DE	7781 7784		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
DB	7670		1	7	78	1	79		DE	7793		î	7	78	1	79	
DB DB	7672 7674		1 1	7	78 78	1	79 79		DE DE	7805 7830	7806	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 78	1 1	79 79	
DB	7773		1	7	78	1	79		DE	7832	7833	î	7	78	i	79	
DB DB	7783 7801		1	7	78 78	1 1	79 79		DE DE	8124	8125	1	7	75	1	76	
DB	7806		î	7	78	i	79		DE	8185 8395	8186	1	7 7	75 77	1	76 78	
DB DB	8075 8125		1 1	7 7	69	1	70	P	DE	8422		1	7	77	1	78	
DB	8220		1	7	75 74	1 1	76 75		DE DE	8470 8500		1	7 7	76 76	1 1	77 77	
DB	8235		1	7	74	1	75		DE	8517		ī	7	76	1	77	
DB DB	8240 8248		1 1	7 7	74 74	1	75 75		DE DE	8585 8652	8601 8682	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US
DB	8413		1	7	77	1	78		DE	8701	8734	i		79	1	80	US
DB DB	8488 8499		1 1	7	· 76	1 1	77 77		DF DF	7652 7660	7661	1 1		78	1	79	
DB	8519		1	7	76	1	77		DF	7667	1001	ĺi	7 7	78 78	1	79 79	
DB DB	8585 8621	8601	1 1	7	79 71	1	80 72	US	DF DF	7789	7790	1	7	78	1	79	
DB	8652	8682	1	7	79	ī	80	US	DF	7802 7805	7803 7806	1 1	7 7	78 78	1	79 79	
DB DC	8701 7665	8734	1	7 7	79	1	80	US	DF	7830		1	7	78	1	79	
DC	7667	7668	1 1	7	78 78	1 1	79 79		DF DF	8106 8293		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	75 74	1	76 75	
DC DC	7670		1	7	78	1	79		DF	8400		1	7	77	1	78	
DC	7703 7716		1 1	7	78 73	1	79 74		DF DF	8404 8416		1 1	7 7	77	1	78 78	
DC	7781	7782	1	7	78	1	79		DF	8421		i	7	77	i	78	
DC DC	7787 7789		1	7	78 78	1 1	79 79		DF DF	8429 8460		1	7	77	1	78	
DC	7799		î	7	78	i	79		DF	8585 ·	8601	1	7 7	77 79	1 1	78 80	US
DC DC	7834 8088		1	7	78	1	79	-	DF	8652	8682	1	7	79	1	80	US
DC	8106	8107	1 1	7	69 75	1 1	70 76	P	DF DF	8701 8860	8734	1	7	79 72	1 1	80 73	US
DC	8111	8112	1	7	75	1	76		DG	7664		1	7	78	1	79	
DC DC	8412 8457		1	7	77 77	1 1	78 78		DG DG	7723 7791		1 1	7 7	73	1	74	
DC	8585	8601	1	7	79	1	80	US	DG	7798	7799	1	7	78 78	1	79 79	
DC DC DC	8652 8701	8682 8734	1	7	79	1	80	US	DG	8117	8118	1	7	75	1	76	
DC I	8840	8734	1 1	7	79 72	1 1	80 73	US	DG DG	8224 8330	8225	1 1	7	74 70	1	75 71	
DC DC	8850	8853	1	7	72	1	73		DG	8423		1	7	77	1	78	
DD	8861 7654		1 1	7	72 78	1	73 79		DG DG	8431 [*] 8448		1	7	77 77	1	78 78	
DD	7659		1	7	78	1	79		DG	8460	,	1	7	77	1	78	
DD DD	7662 7672	7663 7673	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		DG DG	8585 8608	8601 8617	1 1	7 7	79 71	1	80 72	US

																	
Serie	Numero d	lei titoli	i	Data ila qu il titol stratt	ale D	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	e	Data ila qu il titol estrati	ale lo lo	della cedol deve	enza prima la che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èı	imbor blie	88	al t	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal -	al	è r	im bo: bile		alti	ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
		-	G	М	A	M	Α	15 &				O	М	A	М	A	15 & C
	2004					١.	-		D.T.	2525	2224		_	-			***
DG DG	8631 8652	8682	1 1	7 7	71 79	1 1	72 80	US	DK DK	8585 8652	8601 8682	1 1	7		1 1	80 80	US
DG	8701	8734	1	7	79	1	80	US	DK	8701	8734	1	7	79	1	80	US
DG DH	8838 7570		1	7	72 68	1 1	73 69	P	DK DL	8828 7668	ļ	1 1	7	72 78	1	73 79	
DH	7 751		1	7	73	1	74		DL	7770		1	7	78	1	79	
DH DH	7773 7791		1 1	7	78 78	1 1	79 79		DL DL	7779 8136		1	7		1	79 76	
DH	7834		1	7	78	1	79		DL	8233		1	7	74	1	75	
DH DH	8100 8397	8400	1 1	7	75 77	1 1	76 78		DL DL	8292 8585	8601	1	7 7	74 79	1 1	75 80	us
DH	8407	8400	i	7	77	î	78		DL	8652	8682	î	7	79	î	80	US
DH	8415	0.455	1	7	77	1	78		DL	8701	8734	1 1	7 7	79 67	1	80 68	US P
DH DH	8454 8523	8455	1	7 7	77 76	1 1	78		DM DM	7918 8218	ĺ	i	7		1 1	75	•
DH	8567		1	7	76	1	77		DM	8389	i	1	7	77	1	78	
DH DH	8585 8652	8601 8682	1 1	7	79 79	1 1	80	US	DM DM	8400 8406	8407	1 1	7 7	77	1 1	78 78	
$\mathbf{D}\mathbf{H}$	8701	8734	1	7	79	1	80	US	DM	8413	8416	1	7	77	1	78	
DH DI	8832 7654	7655	1	7	72 78	1 1	73 79		DM DM	8428 8431		1 1	7		1 1	78 78	
DI	7662	7665	1	7	78	1	79		DM	8438		1	7	77	1	78	
DI	7668		1	7	78	1	79 79		DM DM	8446 8499		1 1	7	77 76	1 1	78 77	1
DI DI	7702 7707		1	7	78 78	1 1	79		DM	8507	8508	1	7	76	i		
DI	7724		1	7	73	1	74		DM	8519		1	7	76	1	77	
DI DI	7727 7778		1	7	73 78	1 1	74 79		DM DM	8521 8523		1 1	7	76 76	1 1	77	
DĮ	7784		1	7	78	1	79		DM	8585	8601	1	7	79	1		US
DI DI	7790 7796		1 1	. 7	78 78	1 1	79 79		DM DM	8652 8701	8682 8734	1	7		1		US
DI DI	8229		1	7	74	1	75		DM	8875		ĩ					
DI DI	8231 8248		$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	7	74 74	1 1	75 75	1									
DI	8426		i	7	77	î	78				TITOLI DA	L. 1.	000.00	00			
DI DI	8432 8514	8433	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	77 76	1 1	78 77		CJ	13075	1	. 1	1 7	ı 78	1	79	í
DI	8585	8601	· i	7	79	i	80	US	CJ	13077		ī	7	78	1	79	{
DI	8652	8682	1	7	79 79	1 1		US	CI	13128 13152		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7				
DJ DJ	8701 7668	8734	1	7	78	1	79	03	Ci	13157		1	7	78	1	79	
DJ DJ	7673		1	7	78	1	79		CJ	13159 13162		1 1		78 78	1 1		
DJ DJ	7701 7704		1	7 7	78 78	1	79 79		CJ	13164		li	7	78	1	79	1
DJ	7727		1	7	73	1	74		CJ	13170		1	7	78			
DJ DJ	7773 77 9 6		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		CI	13503 13657	13708	1 1	7	74 79		80	บร
DJ	7831	7832	1	7	78	1	79	}	CI	13779	13826	1	7	79	1	80	US
DJ DJ	7834 8138		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 75	1	79 76		CI	14238 14257		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		76 73	1 1	74	
DJ	8402		1	7	77	1	78		CJ	14339		1	1 7	73	1	74	
DJ DJ	8409 8423		1 1	7 7	77 77	1	78 78		CJ	14343 14687	14718	1 1	7 7	73 79	1	80	US
DJ	8449		1	7	77	1 1 1 1	78		CJ	14815		1	7	77	1	78	
DJ DJ	8516 8518		1	7 7	76 76	1	77		CI	14843 15284	15286	1 1		75 77	1 1	76 78	1
DJ	8585	8601	1	;	79	i	80	US	I CJ	15309	10000	1	7	77	1	78	
$\mathbf{D}\mathbf{J}$	8652	8682	1	7 7	79	1 1 1	80 80	US	CJ CK	15396 13100	13101	1 1		77 78		78 79	
DJ DK	8701 7656	8734 7657	1 1		79 78	i	79	0.5	CK	13167	13170	1	7	78	1	79	
DK	7709		1	7	78	1	79		CK CK	13221 13223		1 1		78		79 79	
DK DK	7753 7787	7788	1 1	7	73 78	1 1 1	74 79		CK	13590		1	7	69	1	70	P
DK	7798		1	7	78	1 1	79		CK CK	13657	13708	1	7	79		80 80	US US
DK DK	8332 8406		1 1	7	70 77	1	78		CK	13779 14217	13826	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	76	1	77	0.5
DK	8409		1	7	77	1	78	1	CK	14249	14810	1	7	76	1	77 80	US
DK DK	8415 8427		1 1	7	77 77	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	78 78	1	CK CK	14687 15276	14718 15278	1 1	7	79 77	1	78	US
DK	8452		1	7	77	1 1 1 1	78		CK	15286		1	7 7	77	1	78	
DK DK	8456 8505	8459	1 1	7 7	77 76		78 77		CK CK	15289 15294	15292 15296	1 1	7	77	1 1	78 78	
2.12	1	I	١ ١	Ι'	۱ "	1 1	1	ı	1 ~~	1	1	_	ι .	1.			•

Numero del Holl									·									
Main	Serie	Numero d	lei titoli	,	ila qui il titole etratt	o O	della cedol deve un	prima a che essere ita	B 1	Serie	Numero d	lei titoli		alla qu il titol estratt	ale o o	della cedol deve	prima a che essere	sortoggi US zione =
CK 15382		dal	al	"					E L		dal	al	"					Jmo ==
CL 139078				G	M	A	M·	A	5 %				G	М	A	M	A	3 & CE
CL 139078				'														
CL 13988			12074	1													73	
CL 13967			13074	1						CQ		14210						
CL 13157	CL		****	1	7		1						1	7	76	1	77	
CL 131SB 13708 1 7 78 1 79 CQ 14510 14718 1 7 77 1 10 20 US CL 13857 13708 1 7 79 1 80 US CQ 14627 14718 1 7 77 1 78 1 79 CL 14627 14718 1 7 77 1 78 1 79 CL 14627 14718 1 7 77 1 78 1 79 CL 14627 14718 1 7 77 1 78 CL 14628 1 7 79 1 80 US CR 130738 13080 1 7 78 1 79 CL 14628 1 7 78 1 79 CL 14628 1 7 78 1 79 CL 14628 1 7 78 1 79 CR 13081 13080 1 7 78 1 79 CR 13081 13096 1 7 78 1 79 CR 13082 1 7 78			13104	1								14248						
CL	CL	13153	10000	1	7	78	1.	79				14510	1	7	71		72	
CL				1	7				US	CQ		14718						US
CL 15316	·CL	13779		1	7	79	1			CQ		10000	1	7	77	1	78	
CLM 13073			14718	1					05			13080			78 78	1	79	
CM 13088 13089 1 7 78 1 79 1 80 US CR 13105 13106 1 7 78 1 79 1 70 1		15400	15401	1	7		1					10100		7	78	1	79	
CM 13657 13708 1 7 79 1 80 US CR 13112 1 7 78 1 79 78 1 79 1 80 US CR 13142 1 7 78 1 79 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 1 80 US CR 13242 1 7 78 1 79 CR 13242 1			13089	1	7										78 78		79 79	
CM	CM	13657	13708	1	7	79	1	80		CR	13112		1	7	78	1	79	
CM 14120			13826	1	7				US									
CM 15295 15296 1 77 79 1 80 US CR 13697 13708 1 77 79 1 80 US CM 15390 1 77 79 1 80 US CM 15390 1 77 77 1 78 CR 14337 14718 1 77 33 1 74 CR 14337 14718 1 77 33 1 74 CR 14337 14718 1 77 73 1 78 US CN 13096 13097 1 7 78 1 79 CR 14667 14718 1 7 77 1 78 US CN 13096 13097 1 7 78 1 79 CR 15380 15391 1 7 77 1 78 US CN 13112 13113 1 7 78 1 79 CR 15380 15391 1 7 77 1 78 1 79 CN 13112 13113 1 7 78 1 79 CS 13103 1 7 78 1 79 CN 13122 13133 1 7 78 1 79 CS 13103 13104 1 7 78 1 79 CN 13142 1 7 78 1 79 CS 13103 1 7 78 1 79 CN 13142 1 7 78 1 79 CS 13103 1 7 78 1 79 CN 13142 1 7 78 1 79 CS 131133 1 7 78 1 79 CN 13142 1 7 78 1 79 CS 131103 1 7 78 1 79 CN 13142 1 7 78 1 78 1 79 CS 131103 1 7 78 1 79 CN 13142 1 7 78 1 78 1 79 CS 13140 1 7 78 1 79 1 80 US CN 13221 1 7 78 1 78 1 79 CS 131218 1 7 78 1 79 1 80 US CN 13627 13708 1 7 78 1 78 1 79 CS 13216 1 7 78 1 79 1 80 US CN 13627 13708 1 7 78 1 78 1 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 77 1 78 1 78 1 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 77 1 78 1 78 1 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 77 1 78 1 78 1 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 77 1 78 1 78 1 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 77 1 78 1 78 1 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 77 1 78 1 78 1 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CS 14667 1418 1 7 77 1 78 1 79 1	CM	14120	1.4710	1	7	72	1	73		CR			1	7	78	1	79	
CM 15390				1	7				US						74 79			US
CN 13096 13097 1 7 78 1 79 CR 14687 14718 1 7 79 1 80 US CN 13101 1 7 78 1 79 CR 15380 1 7 77 1 78 1 79 CN 13102 13113 1 7 78 1 79 CS 13103 1 7 78 1 79 CN 13138 13139 1 7 78 1 79 CS 13103 1 17 78 1 79 CN 13138 13139 1 7 78 1 79 CS 13103 1 17 78 1 79 CN 13161 1 7 78 1 79 CN 13162 13206 1 7 78 1 79 CN 13205 13206 1 7 78 1 79 CN 13213 13215 1 7 78 1 79 CN 13221 1 7 78 1 79 CN 13637 1 7 78 1 79 CN 13637 1 7 78 1 79 CN 13637 1 7 79 1 80 US CN 13637 1 7 79 1 80 US CN 13637 1 7 79 1 80 US CN 13648 1 7 79 1 80 US CN 14667 14648 1 7 75 1 78 1 79 CN 14667 14648 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CN 14648 1 7 75 1 78 1 79 1 80 US CN 14648 1 7 75 1 78 1 79 1 80 US CN 14648 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CN 14648 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CN 14648 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CN 14648 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CN 14648 1 7 77 1 78 1 79 CN 13048 1 7 77 1 78 1 79 CN 13048 1 7 77 1 78 1 79 CN 13048 1 7 77 1 78 1 79 CN 13048 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CN 13044 1 7 77 1 78 1 79 CN 13044 1 7 77 1 78 1 79 CN 13044 1 7 77 1 78 1 79 CN 13044 1 7 77 1 78 1 79 CN 13044 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CN 13044 1 7 77 1 78 1 79 CN 13044 1 7 77 1 78 1 79 CN 13044 1 7 77 1 78 1 79 CN 13044 1 7 77 1 78 1 79 CN 13044 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CN 13044 1 7 77 1 78 1 79 CN 13044 1		15307		1	7		1			CR	13779		1	7	79	1	80	
CN 13096 13097 1 77 78 1 79 CR 15389 1 77 77 1 78 CN 13112 13113 1 77 78 1 79 CS 13078 13104 1 77 78 1 79 CS 13104 1 77 78 1 79 CS 13104 1 77 78 1 79 CS 13105 13104 1 77 78 1 79 CS 13105 13104 1 77 78 1 79 CS 13105 1 77 78 1 79 CS 13205 1 77 79 1 80 US CS 13205 1 1 77 79 1 80 US CS 13205 1 1 77 79 1 80 US CS 14691 14690 1 7771 1 78 CS 14692 1 77 77 1 78 TS 77 1 78 1 79 CS 14692 1 77 77 1 78 1 79 CS 14692				1	7							14718			73 79			US
CN 13112 13113 1 7 78 1 79 CS 13078 13104 1 7 78 1 79 CN 13142 13133 1 7 78 1 79 CS 13140 13104 1 7 78 1 79 CN 13142 13133 1 7 78 1 79 CS 13140 1 7 78 1 79 CN 13145 1 7 78 1 79 CS 13140 1 7 78 1 79 CN 13145 1 7 78 1 79 CS 13140 1 7 78 1 79 CN 13205 13205 13205 1 7 78 1 79 CS 13265 1 7 78 1 79 CN 13221 1 7 78 1 79 CS 13265 1 7 79 1 80 US CN 13221 1 7 78 1 79 CS 13467 13708 1 7 79 1 80 US CN 13637 13708 1 7 79 1 80 US CN 13637 13708 1 7 79 1 80 US CS 14855 1 7 79 1 80 US CN 13779 13826 1 7 79 1 80 US CS 14891 14804 1 7 77 1 78 CN 14294 1 7 77 1 78 CS 14800 14804 1 7 77 1 78 CN 14824 1 7 77 1 78 CS 14800 14804 1 7 77 1 78 CN 14824 1 7 77 1 78 CS 14800 14804 1 7 77 1 78 CN 14824 1 7 77 1 78 CS 14800 14804 1 7 77 1 78 CN 14824 1 7 77 1 78 CS 14800 14804 1 7 77 1 78 CN 14824 1 7 77 1 78 CS 14800 14804 1 7 77 1 78 CN 14824 1 7 77 1 78 CS 14800 14804 1 7 77 1 78 CN 14824 1 7 77 1 78 CS 14800 14824 1 7 77 1 78 CS 14800 14804 1 7 77 1 78 CS 14800 1 7 77			13097	1	7		1	79		CR	15380		1	7	77	1	78	
CN 13138 13139 1 7 78 1 79 CS 13104 1 7 78 1 79 CS 13105 1 7 78 1 79 CS 13206 1 7 79 1 80 US CS 13206 1 7 77 1 78 US CS 13206 1 7			13113	1								15391			77 78		78 79	
CN 13161 13205 13206 1 7 78 1 79 CS 13151 13215 1 7 78 1 79 CS 13152 1 7 78 1 79 CS 13255 13708 1 7 79 1 80 US CS 13657 13708 1 7 79 1 80 US CS 13709 13826 1 7 79 1 80 US CS 14857 14718 1 7 79 1 80 US CS 14857 14718 1 7 79 1 80 US CS 14857 14718 1 7 79 1 80 US CS 14867 14718 1 7 79 1 80 US CS 14867 14718 1 7 79 1 80 US CS 14867 14718 1 7 79 1 80 US CS 14867 14718 1 7 77 1 78 1 79 CS 14820 1 7 77 1 78 1 79 CS 14820 14821 1 7 77 1 78 TS TS TS TS TS TS TS T			13139	1	7					CS	13103	13104		7	78	1	79	
CN 13205 13206 1 7 78 1 79 CS 13216 13219 1 7 78 1 79 1 80 US CN 13221 1 7 78 1 79 1 80 US CN 13221 1 7 78 1 79 1 80 US CN 13657 13708 1 7 79 1 80 US CS 14687 14718 1 7 79 1 80 US CN 13657 13708 1 7 79 1 80 US CS 14687 14718 1 7 77 1 78 US CN 13657 13708 1 7 79 1 80 US CS 14687 14718 1 7 77 1 78 US CN 14219 1 7 77 1 78 1 79 1 80 US CS 14687 14718 1 7 77 1 78 US CN 14687 14718 1 7 77 1 78 US CS 14691 14604 1 7 77 1 78 US CN 14687 14718 1 7 77 1 78 CS 14692 1 7 75 1 76 CS 14692 1 7 75 1 76 CS 14692 1 7 75 1 76 CS 14590 1 7 77 1 78 CS 15390 1 7 77 1 78 CS 15390 1 7 77 1 78 CS 15390 1 7 78 1 79 CT 13150 1 7 78 1 79 1 80 US CO 13169 1 7 78 1 79 1 80 US CT 13169 1 7 78 1 79 1 80 US CT 13169 1 7 78 1 79 1 80 US CT 13150 1 7 78 1 79 1 80 US CT 13150 1 7 78 1 79 1 80 US CT 13150 1 7 78 1 79 1 80 US CT 13150 1 7 78 1 79 1 80 US CT 13150 1 7 78 1 79 1 80 US CT 13150 1 7 78 1 79 1 80 US CT 13150 1 7 78 1 79 1 80 US CT 13150 1 7 78 1 79 1 80 US CT 13150 1 7 78 1 79 1 80 US CT 13140 1 7 78 1 79 1 80 US				1	7													
CN 13221	CN	13205		1	7	78	1	79		CS	13216		1	7	78	1	79	
CN 13637 13708 1 7 74 1 75 CS 146587 14718 1 7 79 1 80 US CS 14687 14718 1 7 79 1 80 US CS 14687 14718 1 7 77 1 78 1 77 1 78 1 7 79 1 77 79 1 78 1 77 79 1 78 1 77 79 1 78 1 79 1 77 79 1 78 1 7 79 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78 1 79 1 77 1 78			13215	1	7													
CN 13779 13826 1 7 79 1 80 US CS 14804 1 7 77 1 78 1 70 1 70 1 70 1 80 US CS 14842 1 7 77 1 78 1 70 70 1 80 US CS 14842 1 7 77 1 78 1 70 77 1 78 1 70 77 1 78 1 70 77 1 78 1 70 77 1 78 1 70 77 1 78 1 79 CT 13136 1 77 77 1 78 1 79 CT 13136 1 77 78 1 79 CT 13159 1 77 78 1 79 CT 13159 1 77 81 1 79	CN	13637	10700	1	7	74	1	75		CS	14555		1	7	71	1	72	
CN 14219				1														US
CN		14219	14510	1	7	76	1	77	***	CS	14822	- 200	1	7	77	1	78	
CN 14924			14718	1					US	CS		14921			75 75			
CO				1	7	75	1	76		CS	15299		1	7	77	1	78	
CO 13096 1 7 78 1 79 CT 13159 13160 1 7 78 1 79 CT 13159 13160 1 7 78 1 79 CT 13215 13708 1 7 78 1 79 CT 13257 13708 1 7 78 1 79 CT 13758 1 7 78 1 79 CT 13758 1 7 68 1 69 P CO 13149 13150 1 7 78 1 79 CT 13779 13826 1 7 78 1 79 CT 14068 1 7 76 1 77 1 80 US CO 13319 1 7 78 1 79 1 80 US CT 14068 1 7 76 1 77 1 78	CO				7					CT	15380 13136			7	77 78	1 1	78 79	
CO	CO	13096	10100	1	7	78	1	79		CT	13159	13160	1	7	78	1	79	
CO	CO	13103	13100	1						CT	13213 13657	13708		7	78 79	1		us
CO	CO	13107	13110		7	78	1	79		CT	13758	_	1	7	68	1	69	P
CO	co	13149	13150	_	7					CT	13779 14068	13826		7	79 76			US
CO	co	13169		-	7	78	1	79		CT	14208		1	7	76	1	77	***
CO 13741	CO	13657	13708	_	7				us	CT -	14687 15000	14718		7	79 76			US
CO	CO	13741			7	68				CT	15277	15279	1	7	77	1	78	
CO	CO	14247		_	7	79 76			US	CT	15307 15309			7	77	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$		
CO	CO	14687		_	7	79	1	80	US	CT	15312		1	7	77	1	78	
CO	CO										15314 13088	13089		7	77			
CP 13114 1 7 78 1 79 CU 13129 13130 1 7 78 1 79 CP 13155 13158 1 7 78 1 79 CU 13140 1 7 78 1 79 CP 13514 1 7 74 1 75 CU 13148 1 7 78 1 79 CP 13657 13708 1 7 79 1 80 US CU 13211 1 7 78 1 79 CP 13779 13826 1 7 79 1 80 US CU 13213 1 7 78 1 79 CP 14687 14718 1 7 79 1 80 US CU 13221 1 7 78 1 79 CQ 13092 1	CO	14863		1	7	75	1	76		CU	13101		' 1	7	78	1	79	
CP 13155 13158 1 7 78 1 79 CU 13140 1 7 78 1 79 CU 13148 1 7 78 1 79 CU 13211 1 7 78 1 79 CU 13213 1 7 78 1 79 CU 13221 1 7 78 1 79 CU 13221 1 7 78 1 79 CU 13657 13708 1 7 79 1 80 US <	CP	13114			7							13130		7				
CP 13657 13708 1 7 79 1 80 US CU 13211 1 7 78 1 79 CP 13779 13826 1 7 79 1 80 US CU 13213 1 7 78 1 79 CP 14687 14718 1 7 79 1 80 US CU 13221 1 7 78 1 79 CQ 13074 1 7 78 1 79 CU 13657 13708 1 7 79 1 80 US CQ 13092 1 7 78 1 79 CU 13770 1 7 68 1 69 P CQ 13124 13150 1 7 78 1 79 CU 13779 13826 1 7 79 1 80 US	CP	13155	13158		7	78	1	79		CU	. 13140		1	7	78	1	79	
CP 14687 14718 1 7 79 1 80 US CU 13221 1 7 78 1 79 CU 13657 13708 1 7 78 1 79 CU 13657 13708 1 7 79 1 80 US CQ 13092 1 7 78 1 79 CU 13770 1 7 68 1 69 P CQ 13124 13150 1 7 78 1 79 CU 13779 13826 1 7 79 1 80 US CQ 13657 13708 1 7 79 1 80 US CU 14152 1 7 79 1 80 US CQ -13779 13826 1 7 79 1 80 US CU 14164 1 7 72 1 <td>CP</td> <td>13657</td> <td>13708</td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>us</td> <td></td> <td>13211</td> <td></td> <td>_</td> <td>7</td> <td>78 78</td> <td></td> <td>79 79</td> <td></td>	CP	13657	13708		7				us		13211		_	7	78 78		79 79	
CQ 13074 1 7 78 1 79 CU 13657 13708 1 7 79 1 80 US CQ 13092 1 7 78 1 79 CU 13770 1 7 68 1 69 P CQ 13124 13150 1 7 78 1 79 CU 13779 13826 1 7 79 1 80 US CQ 13657 13708 1 7 79 1 80 US CU 14152 1 7 72 1 73 CQ -13779 13826 1 7 79 1 80 US CU 14164 1 7 72 1 73 CQ 14079 14080 1 7 76 1 77 CU 14208 1 7 76 1 77	CP	13779	13826	1	7	79	1	80	US	CU	13213		1	7	78	1	79	
CQ 13124 13150 1 7 78 1 79 CU 13779 13826 1 7 79 1 80 US CQ -13779 13826 1 7 79 1 80 US CU 14152 1 7 72 1 73 CQ -13779 13826 1 7 79 1 80 US CU 14164 1 7 72 1 73 CQ 14079 14080 1 7 76 1 77 CU 14208 1 7 76 1 77	CQ	13074	14/18		7	78		79	05	CU	13657	13708		7	79	1	80	
CQ 13657 13708 1 7 79 1 80 US CU 14152 1 7 72 1 73 CQ -13779 13826 1 7 79 1 80 US CU 14164 1 7 72 1 73 CQ 14079 14080 1 7 76 1 77 CU 14208 1 7 76 1 77	CQ	13092	19150		7	78	1	79			13770		1	7	68	1		
CQ - 13779 13826 1 7 79 1 80 US CU 14164 1 7 72 1 73 CQ 14079 14080 1 7 76 1 77 CU 14208 1 7 76 1 77	CQ	13657	13708	1	7	79		80		CU	14152	13826		7	72	1	73	US
	CQ	 13779		1	7			80	US	CU	14164			7	72	1	73	
	୯ୡ		14000	i				#		čΰ					73	1		

=	Numero d	lel titoli		Data			lenza	9 A		Numero d	lei titoli		Data		Scad		요 4
Serie	Numero	Tel Cicoli		illa qu il titol stratt imbor	ale o o	cedo deve un	prima la che casere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero			ila qu il titol estrati rimbo	0	deve d	prima a che essere ita tolo	8 D - 2
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile		estr		Ultimo
			G	M	A	M	A) A		-		G	M	A	M	A	D 4
CU	14285	• 🛦	1	7	73	1	74		cz	17686		1	7	76	1	77	
CU	14334 14687	14336 14718	1 1	7 7	73 79	1 1	74 80	US	CZ CZ	17692		1	7	76	1	77	
CU	14891		1	7	75	1	76	0.5	cz	17709 17716		1 1	7	76 76	1 1	77 77	
CU	14916 14934	14918	1	7	75 75	1 1	76 76		CZ CZ	18481 18487	18482	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
CV	13131	13133	1	7	78	1	79		CZ	18513	18514	1		78	1	79	
CV	13135 13146	13147	1 1	7	78 78	1 1	79 79		CZ CZ	18521 18541		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
CV CV	13156 13169		1 1	7	78 78	1 1	79 79		CZ CZ	18665 19169	18683	1 1	7	79 76	1	80 77	US
CV	13205	13208	1	7	78	1	79		DA	15626		1	7	78	1	79	
CV CV	13221 13657	13223 13708	1	7 7	78 79	1 1	79 80	US	DA DA	15675 15683	15686	1 1		78 78	1 1	79 79	
CV	13779	13826	1	7	79	` 1	80	ÜŠ	DA	15694	15695	1	7	78	1	79	
CV CV	13941 14085		1 1	7	70 76	1 1	71		DA DA	16284 16514	16383	1	7	79 75	1 1	80 76	US
CV CV	14188 14210		1 1	7 7	72 76	1 1	73 77		DA	16589	10700	1	7	75	1	76	110
CV	14212		1	7	76	1	77		DA DA	16693 17202	16792	1		79 77	1 1	80 78	US
CV CV	14318 14507	14319 14509	1 1	7 7	73 71	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 72		DA DA	17205 17235	17206	1 1		77 74	1 1	78 75	
CV	14687	14718	1	7	79	1	80	US	DA	17256		1	7	77	1	78	
CV CV	15313 15331		1	7 7	77 67	1 1	78 68	P	DA DA	17268 17331	17335	1 1	7		1 1	78 73	
CV	15380		1	7	77	1	78 78		DA	17491		l 1	7	77	1	78	
CV CW	15392 13086		1	7	78	1 1	79		DA DA	17565 17592	17568	1 1	. 7	73 73	1 1	74 74	
CW CW	13094 13120	13095	1	7	78 78	1 1	79 79		DA DA	17811 18478	17812 18483	1 1	7		1	77 79	
CW	13657	13708	ī	7	79	1	80	US	DA	18494	18495	1	7	78	1	79	
CW CW	13779 14070	13826 14072	1 1	7 7	79 76	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	US	DA DA	18526 18554		1 1				79 79	
CW	14074		1	7	76	1	77		DA	18665	18683	1	7	79	1	80	US
CW CW	14227 14346		· 1	7	76 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77 74		DA DA	18710 19160	19162	1 1	7			70 77	P
CW CW	14687 15399	14718	1	7 7	79 77	1 1	80 78	US	DA DA	19170 19396	19397	1 1			1 1	77 72	
CX	13657	13708	ī	7	79	1	80	US	DB	16284	16383	1	7	79	1	80	US
CX CX	13779 14687	13826 14718	1	7	79 79	1 1	80 80	US	DB DB	16693 17266	16792	1 1	7	79 77	1 .	80 78	US
CX	15403	15404	1	7	77	1	78	-	DB	17268	17269	1	7	77	1	78	
CY CY	15418 15653		1 1	7 7	78 78	· 1	79	1	DB DB	17331 17355		1 1	7	72	1	73 73	
CY CY	16043 16073		1 1	7 7	75 75	1 1	76 76	1	DB DB	17567 17616	17570	1 1 1	7	73 77	1 1	74 78	
CY	16284	16383	ī	-7	79	1	80	US	DB	17629	17630	1	7	77	1	78	
CY CY	16693 17338	16792 17339	1	7 7	79 72	1 1	80 73	US	DB DB	17666 17710	17711	1 1		77		78 77	
CY	17472		1	7	77	,1			DB	17714		1	7	76	1	77	
CY CY	17513 17683		1 1	7 7	77 76	1 1	78		DB DB	18458 18485	18486	1 1	7	78	1	79 79	
CY CY	18456 18498	•	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 78	1 1	79 79		DB DB	18490 18665	18683	1 1	7 7		1 1	79 80	us
CY	18506	18507	1	7	78	1	79		DB	18901	1000	1	7	67	1	68	P
CY CY	18510 18525	18511	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	78 78	1 1	79 79		DB DC	19305 15645		1 1	7 7		1 1	75 79	
CY	18551	10000	1	7	78	1	79	us	DC	15653	15673	1 1	7	78	1 1	79 79	
CY CZ	18665 15608	18683	1 1		78	1 1	80 79	US	DC DC	15669 15681	15683	1	7	78	1	79	
CZ CZ	15624 16284	16383	1 1			1 1	79 80	us	DC DC	15689 16038	15691 16039	1 1			1 1	79 76	
CZ	16574	16575	1	7	75	1	76		DC	16284	16383	1	7	79	1	80	US
CZ CZ	16693 17189	16792 17190	1 1			1 1		US	DC DC	16693 17503	16792 17504	1 1		79 77	1 1	80 78	US
CZ	17206	17207	1	7	77	1	78		DC	17547		1	7	73	1 1	74 74	
CZ CZ	17254 17275		1 1			1 1	78 78		DC DC	17609 17691		1 1	7	73 76	1	77	
CZ CZ	17430 17576	17432	1	7	77	1 1	78	1	DC DC	18477 18480		1 1	7	78 78	1	79 79	
CZ	17611	17612	1	7	73	1	74	1	DC	18507		1	7	78	1	79	
CZ	17640		1	7	77	1	78		DC	18523	18524	1	7	78	1	79	

$\overline{}$				Dec		Scad	enza	o d					Date		Scad	enza	<u> </u>
Serie	Numero d	ei titoli	,	Data lla qu il titol stratt imbor	ale o o	delia cedol deve un	prima a che essere ita	100	Serie	Numero d	lei titoli		Data Ila qu Il titol stratt imboi	ale o	della i cedol deve d	prima a che xsere	sortegg US zione =
	dal	al	"	bile	- 18MB		tolo atto	Ultimo sori Ultimo sori Prescrizion		dal	al	٠,	bile	1965	al ti estr		Ultimo = Prescri
			G	M	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	Ult.
DC	18539	18540	1	7	78	1	79		DJ	16284	16383	1	7	79	1	80	US
DC	18546		1	7	78	1	79		DJ	16693	16792	1	7	79	1	80	US
DC DC	18665 19211	18683 19212	1 1	7	79 76	1	80 77	US	DJ DJ	18320		1 1	7 7	71	1	72	
DC	19292	19212	i	7	74	i	75		DJ	18400 18465		1	7	71 78	1 1	72 79	
DC	19317	15410	1	7	74 78	1	75 70		DJ	18468	18472	1	7	78	1	79	
DD DD	15414 15655	15418	1	7	78 78	1	79 79		DJ	18479 18487		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
DD	15659	15661	1	7	78	1	79		DJ	18493	18496	1	7	78	1	79	
DD DD	15670 16284	15671 16383	1 1	7 7	78 79	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	79 80	US	DJ	18501 18505		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
DD	16634		1	7	67	1	68	P	DJ	18507		1	7	78	1	79	
DD DD	16693 17312	16792	1 1	7	79 72	1 1	80 73	US	DJ DJ	18517 18525	18518	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
DD	17320		1	7	72	1	73		DJ '	18530		1	7	78	1	79	
DD DD	17488 17504		1	7	77 77	1	78 78		DJ DJ	18534	18536	1 1	7 7	78 78	1	79	
DD	17791		1	7	76	î	77		DJ	18554 18665	18683	1	7	79	1 1	79 8 0	US
DD	17795		1	7	76	1	77		DJ	19034	19036	1	7	72	1	73	
DD	17801 18665	18683	1 1	7 7	76 79	1 1	77 80	US	DK DK	15416 15656		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
DD	18800		1	7	69	1	70	P	DK	15661		1	7	78	1	79	
DE DE	15646 15671		1 1	7	78 78	1 1	79 79		DK DK	16042 16055	16049	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76	
DE	15687		1	7	78	1	79		DK	16284	16383	1	7	79	1	80	US
DE DE	15694 15700	15697 15701	1 1	7	78 78	1 1	79 79		DK DK	16573 16693	16574 16792	1	7 7	75 79	1 1	76 80	us
DE	16048	16050	1	7	75	1	76		DK	17241	17242	1	7	74	i	75	03
DE DE	16058	16067	1	7.	75 79	1	76	110	DK	17269	17270	1	7	77	1	78	
DE	16284 16693	16383 16792	1 1	7	79	1 1	80 80	US	DK DK	17363 17424		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	72 77	1 1	73 78	
DE	18665	18683	1	7	79	1	80	US	DK	17456		1	7	77	1	78	
DF DF	15623 15660		1	7 7	78 78	1	79 79		DK DK	17460 17716		1 1	7 7	77 76	1 1	78 77	
DF	15669	15671	1	7	78	1	79		DK	17728		Ī	7	76	1	77	
DF DF	16284 16693	16383 16792	1	7 7	79 79	1	, 80 80	US US	DK DK	17752 17809		1 1	7 7	73 76	1 1	74 77	
DF	18665	18683	1	7	79	1	80	ÜŠ	DK	18489		1	7	78	1	79	
DG DG	15610 15645		1	7	78 78	1	79 79		DK DK	18507 18544	18508 18549	1 1	7		1	79 79	
DG	15686		ī	7	78	ī	79		DK	18551				78	ī	79	
DG DG	15689 16284	16383	1 1	7	78 79	1 1	79 80	US	DK DL	18665	18683	1 1 1	7 7		1 1	80 79	US
DG	16693	16792	1	7	79	î	80	US	DL	15415 15660	15661		7	78	1	79	
DG DG	18474 18553	18554	1 1	7	78 78	1	79 79		DL DL	15668		1 1	7 7		1	79 79	
DG	18665	18683	i	7	79	i	80	US	DL	15684 15691	15692	1	7	78	i	79	
DH DH	16284 16693	16383 16792	1	7	79 79	1	80	US US	DL	15700	15703	1	7	78	1	79	770
DH	17442	10192	1	7 7 7 7 7	77	1 1	* 80 78	US	DL DL	16284 16510	16383	1 1	7 7		1 1	80 76	US
DH DH	18665	18683	1	7	79	1	80	US	DL	16580	16581	1	7	75	1	76	
DH	19222 19292	19224	1 1	7	76 74	1 1	77 75		DL DL	16693 17200	16792 17207	1 1 1	7 7	79 77	1	80 78	US
DI	15618		1	7	78	1	79		DL	17260	1,20,	1	7	77	1	78	
DI DI	15624 16284	16383	1	7	78 79	1 1	79 80	US	DL DL	17272 17466		1 1	7	77	1	78 78	
DI	16693	16792	1	7	79	1	80	US	DL	17473	17475	î	7	77	1	78	
DI DI	17191 17213		1	7	77	1 1	78 78		DL DL	17490 18466	18467	1 1 1 1	7 7	77 78	1 1	78 79	
DI	17243		1	7 7	74	1	75		DL	18496		l i	7	78	i	79	
DI DI	17256 17512		1	7	77 77	1 1	78 78		DL DL	18507	18508	1 1	7 7		1	79 79	
DI	17625		1	7	77	i	78		DL	18511 18537		1	7	78	1	79	
DI	17635	17710	1	7 7 7	77	1	78		DL	18546	18547	1 1	7	78	1	79	TIE
DI DI	17712 17786	17713 17787	1 1	7 7	76 76	1 1	77 77		DL DM	18665 16284	18683 16383	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US
DI	18665	18683	1	7	79	1	80	US	DM	16581	16582	1	7	75	1	76	
DJ DJ	15413 15620	15622	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 78	1	79 79		DM DM	16693 17258	16792	1 1	7 7	79 77	1	80 78	US
DJ	15625		1	7	78	1	79		DM	17266		1	7	77	1	78	
DJ DJ	15638 15699	15701	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7	78 78	1	79 79	I	\mathbf{DM}	17459	l .	1 1	7	77	1	78 78	

-							1	-									
Serie	Numero d	el titoli		Data illa qui il titolo satratto imbor bile	0	della cedol deve un al t	lenza prima la che casere ita itolo atto	sorte US Flobe	Serie	Numero o	iei titoli		Data illa qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to rea-	Scade della j cedole deve d un al ti estre	orima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	uar	8.1	G	М	A	М	A	Ultimo Prescri		dai	81	G	М	A	M	A	Ultii Pres
DM DM DM DM DM	18462 18466 18480 18542 18665 18770	18683 18771	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 79 69 76	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 80 70	US P	CX CX CX	304 316 324	305 317 326 TITOLI DA	1 1 1 1 L. 10	7	79 79	1 1 1	80 80 80	US US US
DM DM	19250 19294		i	7	74	i			CI CK CL	185 185 185	189 189 189		7	79	1 1 1	80 80 80	US US US
	'	TITOLI DA	L. 5.	000.000	0				CM CN	185 185 185	189 189	1 1	7	79	1	80 80	US
CJCCCCKCKKCCLCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC	291 304 316 324 250 291 304 316 3291 304 316	294 305 317 326 294 305 317 326 294 305	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 74 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 75 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US	CO CP CQ CR CS CT CU CV CW	185 185 185 185 185 185 185 185 185	189 189 189 189 189 189 189 189 189	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US
CL CM CM CM CN CN CN CN CO CO	324 291 304 316 324 245 291 304 316 324 291	326 294 305 317 326 294 305 317 326 294 305	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 74 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 75 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US		« FI	6% Serie ERROVIE d Emissione S Codice	dello econ	ST.	ATO) »		
CO	316 324	317 326	1	7 7	79 79	1	80 80	US			TITOLI DA	A L.	50.000	0		-	
CPPPCCQQQQRRRCRCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC	291 304 316 324 291 304 316 324 291 304 316 324	294 305 317 326 294 305 317 326 294 305 317	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US	FJ FJ FK FK FL FL FM FM FN	16636 16720 16636 16720 16636 16720 16636 16720 16636 16720	16711 16735 16711 16735 16711 16735 16711 16735 16711 16735	1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US US
CS CS CS	291 304 316	294 305 317	1 1	7	79 79 79	1	80	US US US			TITOLI DA	L.	250.00	0			
CS CT CT CT CU CU CU CU CV CV	324 291 304 316 324 291 304 316 324 254 291	326 294 305 317 326 294 305 317 326	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 79	US US US US US US US US US	FJ FK FK FL FL FM FM FN	11331 11363 11331 11363 11331 11363 11331 11363 11331	11335 11430 11335 11430 11335 11430 11335 11430	1 1 1 1 1 1 1 1	77	7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	US US US US US US US US
CV CV	304 316 324	305 317 326	1 1 1	7 7	79 79 79	1 1	. 80 80	US			TITOLI DA	L.	500.00	0			
CW CW CW CX	291 304 316 324 291	294 305 317 326 294	1 1 1	7 7 7	79 79		80	US US US	FJ FJ FK FK	15993 16113 15993 16113	16092 16150 16092 16150		7 7	79 79	1 1	80 80 80 80	US US US US

																	
Soula	Numero de	el titoli		Data dia qua di titolo etratto	1	della cedol deve	enza prima a che essere		Serie	Numero o	lei titoli		Data alla qu il titol estratt	ale o	cedol deve	prima a che ssere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èı	imbori bile	4. -	al ti	lta itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	ė i	rimbor bile	184	un al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
-			G	M	A	M	A	5 4	_			G	М	A	М	A	<u> </u>
FL FL FM FM FN FN	15993 16113 15993 16113 15993 16113	16092 16150 16092 16150 16092 16150	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	US US US US US		546 549 551 562 573 581 584	552 568 578	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	
	7	TITOLI DA	L. 1.	000.000)					599 603 611	601 604	1 1 1	7 7	78 78 78 78	1 1	79 79 79	
FJ FJ FJ FJ FK FK FK	34061 34235 35353 36312 36397 36442 39673 34061 34235 35353	34159 35452 36352 36409 36455 39772 34159 35452	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8888888888	US US US US US US US US US		849 891 896 1003 1190 1214 1221	850 894 1097 1218	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 68 71 71 79 72 79 76 73	111111111111111111111111111111111111111	79 69 72 72 80 73 80 77 74	P US US
FK FK FK FK	36312 36397 36442 39673	36352 36409 36455 39772	1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1	80 80 80 80	US US US US			TITOLI DA	L 2	:50.00 ()			
FL FL FL FL FM FM FM FM FM FM FM FM FM FM FM FM FM	39673 34061 34235 35353 36312 36397 36442 39673 34061 34235 36397 36442 39673 34061 34235 35353 36312 36397 36442 39673	39772 34159 35452 36352 36409 36455 39772 34159 36455 39772 34159 35452 36352 36409 36455 36455 39772	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U		94 309 354 662 769 828 944 1093 1101 1167 1171 1329 1342 1378 1394 1757 1996 2005 2436 2443 2447 2450 2466	95 326 435 663 770 947 1095 1168 1379 1856 1997 2007		777777777777777777777777777777777777777	73 79 79 76 77 74 78 78 78 78 76 76 76 76 77 75 78 78 78 78		74 80 77 78 78 75 79 74 74 79 79 79 79 79 79	US US
	« IN7 Ventenns 160 205 210 295	6% Serie FERVENT Codice 2 TITOLI DA 163 211	I ST 86 En 86 - 9	CATA nission 55 60.000	78 77 77	rima	79 78 78 78			2473 2475 2480 2488 2492 2505 2525 2529 2536 2577 2599 2647 2656 2846 2965 2980 3097 3113	2478 2489 2527 2533 2537 2578 2847 3098	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 75 75 75 75 75 70 72 74 74	111111111111111111111111111111111111111	79 79 79 79 79 79 76 76 76 76 77 73	
	394 400 443 477 533	396 486 534	1 1 1 1 1	7	74 74 74 79 78	1 1 1 1 1	75 75 75 80 79	us		3118 3129 3157 3301 3588	3119 3200 3356 3600	1 1 1 1	7	74 74 79 79 79	1 1 1 1 1	75 75 80 80 80	US US US

	Numero d	lei titoli		Data lla qu	RIO.	della	enza prima a che			Numero d	lei titoli		Data illa qu	ale	Scad della i cedol	prima	
Serie	dal	e.l		il titole stratt imbor bile	D	deve un al ti	easere ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	•	il titol estratt rimbor bile	o	deve	essere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	Gai	er	G	М	A	M	A	Ultimo Prescriz		dui	61	G	M	A	M	A	Ultimo
					,												_
	3701	3720	1	7	79	1	80	US		2414	2415	1	7	74	1	75	
	3723 3727	3724 3728	1 1	7 7	76 76	1 1	77 77			2655 2790	2889	1 1	7 7	73 79	1 1	74 80	us
	3731	3758	i	7	79	1	80	US		2924	2925	1	7	78	î	79	
	3801	3839	1	7	79	1	80	บร		2963		1	7	78	1	79	
	4349 4402	4350	1	77	69 76	1	70 77	P		2968 3245		1 1	7	78 78	1	79 79	
	4410		ī	7	76	1	77			3255		1	7	78	1	79	
ľ	5131 5414	5134	1 1	7	75 77	1	76 78	1	Ì	3258 3275	3259 3276	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
ŀ	5417	5419	i	7	77	i	78			3301	32.10	1	7	78	1	79	
	5425	F405	1	7	77	1	78	1		3316 3321	. 2222	1 1		78 78	1	79 79	
	5434 5464	5435	1 1	77	77 78	1	78 79	,		3324	3322 3325	i		78	1	79	
	5468	5469	1	7	78	1	79		1	3387		1	7		1	77	
l	5508 5515	5516	1	7	78 78	1 1	79 79			3662 3683	3684	1 1			1 1	78 78	
- 1	5532	3316	î	7	78	1	79			3721	3002	1	7	77	1	78	
l	5543	5544	1	7	78	1	79			3730 3767		1 1	7 7	77 76	1 1	78 77	l
i	5566 5874	5567	1	7 7	78 75	1 1	79 76			3783		i	7	76	i	77	
ŀ	5880	5881	1	7	75	1	76			5301		1	7	75	1	76	
	5886 7539	7557	1	7 7	75 79	1	76 80	บร		5380 5388		1 1	7 7		1 1	76 76	
	7617	1001	i	7	78	1	79	0.3		5540		1	7	78	1	79	
	7624	7625	1	7	78	1	79	****		5544 5551		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
1	7650	7668	1	7	79	1	80	US		5588	Ī	1	7	78	ī	79	
										5802	5900	1	7	79	1	80	US
		TITOLI DA	L 5	00.000	1					6001 6099		1	7 7	79 75	1 1	80 76	US
								_		6114	2000	1	7	75	1	76	,
	201 215	216	1	7	78 78	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79			6124 6188	6125	1 1	7 7		1 1	76 76	
į	235	210	î	7	78	1	79	l		6259		1	7	78	1	79	
	242	243	1	7 7	78 78	1 1	79 79	ĺ		6261 6292		1 1	7 7	78 77	1 1	79 78	
	245 267	269	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	78	l i	79	1	'	6302		1	7	78	1	79	ļ
	271		1	7	78	1	79	l		6319	00.40	1	7	78	1	79	ļ
	287 289		1 1	7	78 78	1	79 79			6341 6349	6343 6350	1 1	7			7.9 79	
	292		1	7	78	1	79			6808		1	7	71	1	72	
	294	508	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 79	1	79 80	US		6919 7180	7186	1 1		74 79		75 80	US
	501 589	600	i	7	79	i	80	บร		7218	1100	ì	7	76	1	77	
1	991		1	7	78	1	79			7247	7070	1	7	76 76		77 77	
ľ	993 1007	994	1 1	7	78 78	1 1	79 79		'	7277 7286	7278	1 1	7	76		77	
	1028	1029	1	7	78	1	79		1	7287	7379	1	7	79	1	80	US
	1061 1077	1062	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		1	7680 7771	7712 7837	1	7	79 79		80 80	US
	1286		1	7	77	1	78		l	8277	8278	1	7	76	1	77	•••
	1294 1304	1305	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	}		8546 8701	8600 8724	1 1		79 79		80 80	US US
l	1307	1308	1	7	77	1	78			8825	8845	1	7	79	1	80	US
	1311		1		77	1	78 78	İ	ł	8876	8877 8882	1		78 78		79 79	
1	1314 1361		1 1		77 77	1 1	78			8881 8884	8662	1 1	7	78	i	79	
	1386		1	7	77	1	78		ļ .	8921	8922	1	7	78		79	
	1389 1932		1	7 7	77 75	1 1	78 76	1	1	8926 8948	8950	1 1		78 78		79 79	
	1947		1	7	75	1 1	76		l	8952	8953	1	7	78	1	79	110
	1949		1 1	7 7	75 77	1 1	76 78		l	9946 10053	9952 10200	1 1		79 79		80 80	US
	2254 2276		li		77	1	78			10301	10302	1	7	79	1	80	US
	2292		1	7	78	1	79			10403	10424	1	7	79	1 1	80 80	US
	2301 2323	2324	1 1		78 78	1 1	79 79		1	10525 11860	10545 11959	1	7	79	1	80	US
	2330		1	7	78	1	79		l	12376		1	7	77	1	78 74	
	2334 2345		1 1		78 78	1 1	79 79		l	13932 13947	13936	1	7	73 73	1	74 75	
	2369		î			1	79		1	14830		1	7	74	1	75	l

Serie	Numero	del titoli	1 e	Data illa qui il titolo stratt	ale o o	deve	prima a che	sorte US Lione	Serie	Numero (lei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbo	ale o o	deve		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	0 1	imbor	1940	al ti	tolo atto	Ultimo Preseri		dal	al		bile	U88.		tolo	Ultimo Prescriz
			G	M	A	M	A	5 &		_		G	М	A	M	A	5 4
		TITOLI DA	L. 1.(00.00	0					15948 15951	15952	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76	
,	33	1 :	1	7	78	1	79	ı		17383 17500	17384	1 1		76 76	1 1	77 77	
	· 179		1	7	74	1	75			18366		1	7	73	1	74	
	418 441		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79			18421 18444	18447	1 1		73 73	1 1	74 74	
	458 462	459	1	7	78 78	1 1	79 79			18816 19160	18818	1 1		73 78	1	74 79	
	475 1823	1922	1	7 7	78 79	1	79 80	US		19183 19225		1	7	78 76	1	79 77	
	2223	2300	1	7	79	1	80	US		19249	19250	1	7	76	1	77	
	2501 2894	2522	1 1	7 7	79 77	1 1	80 78	US		19274 19285		1	7 7	76 76	1 1	77 77	
	2902 3445		1 1	7 7	77 72	1 1	78 73			19372 19541	19600	1	7	76 79	1	77 80	US
	4923	5022	1	7	79	1	80	US		19701	19800	1	7	79	1	80	us
	5304 5623	5722	1	7	77 79	1 1	78 80	US		19925 19936		1	7	78 78	1 1	79 79	
	5923 7180	6022 7279	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US		19946 19949		1 1		78 78	1 1	79 79	
	7727 7740	7742	1 1	7	77 77	1 1	78 78			19993 20001	20040	1	7	78 79	1	79 80	US
	8203	1192	1	7	72	1	73			20113	20040	1	7	77	1	78	US
l	8957 8974	8975	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76			20164 20185		1 1	7	77	1 1	78 78	
	9452 9480		1 1	7	78 78	1 1	79 79			20188 20741	20840	1 1		77 79	1 1	78 80	us
	9493	0010	1	7	78	1	79		1	21353		1	7	76	1	77	P
	9616 9621	9618	1	7	78 78	1	79 79			21871 21915	21872 21918	1	7	68 78	1 1	69 79	F
	9623 9647		1 1	7	78 78	1	79 79			21942 21951	21943	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	9667 10019	9671	1	7	78 77	1 1	79 78		}	21960 23726		1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	10024 10085		1	7 7	77	1	78			23731		1	7	78	1	79	
	10315		1	7	73 76	1	74			23734 23777	23778	1		78 78	1 1	79 79	
	10329 10334		1	7	76 76	1	77 77			24107 24668		1 1		77 77	1	78 78	
	10365 10367		1	7	76 76	1	77 77			24695 24817		1 1	7	77 78	1	78 79	
	10379	10380	1	7	76	1	77			24853		1	7	78	1	79	
	10386 11080		1	7	76 78	1 1	77 79			25209 26453	26552	1		70 79	1 1	71 80	US
	11116 11119		1 1	7	78 78	1	79 79			27802 31202	27901 31301	1	7	79 79	1 1	80 80	US US
	11121 11140		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	'		33857 33888		1	7	77 77	1	78 78	
	11142 11145	11140	1	7	78	1	79			33920	9.4000	1	7	77	1	78	710
	11159	11146 11162	1	7	78 78	1	79 79			34002 34098	34003	1	7	79 74	1	80 75	US
	11191 11203	11192 11204	1 1	7 7 7	75 75	1	76 76			34104 34 <i>2</i> 77	34176 34301	1 1	7	79 79	1	80 80	US US
	11222 12145		1	7	75 76	1	76 77			34519 34545	34520 34546	1	7	78 78	1	79 79	
	12198 12200		1	7	76 76	1	77			34550	34553	1	7	78	1	79	110
	12520	12579	1	7	79	1	77 80	US		35802 35962	35861 36101	1	7	79 79	1	80 80	US US
	12680 13152	12719	1 1	7 7	79 77	1	80 78	US		37353 38993		1	7	78 77	1	79 78	
	13405 14095		1 1	7	76 76	1	77 77			38996 39001	38998	1	7 7	77 77	1 1	78 78	
	14493 14793	14592	1	7	79	1	80	US		39005		1	7	77	1	78	
	15122	14892	1	7	79 75	1	80 76	US		39275 39821	39823	1	7	76 78	1	77 79	
	15425 15427		1 1	7 7	77 77	1	78 78			39851 40504	39853	1	7	78 78	1 1	79 79	
	15498 15520	15523	1 1	7	74 74	1 1	75 75			40739 40752	40755	1 1	7	78 78	1 1	79 79	
	15647 15919		1	7 7	76 75	1	77 76			40886 40926	40887	1	7 7	78 78	1	79 79	

									`								
Serie	Numero	dei titoli		Data Ila que il titole etratt imbor	ale D O	cedol deve un	enza prima a che easere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero (lel titoli	i e	Data lla qu l titol stratt imbor	ale o o	Scad della cedol deve un al ti	orima a che ssere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	_	bile		estr	atto	Ultimo Prescriz		dal	al		bile		estr	tto	Ultimo = Prescriz
-			G	M	A	M	A	-	-		•	G	M	A	M	A	р н
	40931 40988 41004 41022 41102 41308 41345 41531 41802	41201 41901	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	78 75 75 75 79 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1	79 76 76 76 80 72 72 72 80	us		96256 96979 97956 98131 98290 100838 101020	96355 96999 97967 981.89 98318 100919 101037	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US
	42002 42195	42100	1 1	7 7 7	79 72	1	80 73	US			TITOLI DA	L. 2	50.000)			
	42201 42204 42304 42489 42602	42203 42463 42501 42701	1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 74 79 79 79	1 1 1 1	80 75 80 80 80	us us us		83950 84274 84286 86727 88463 88763	84049 84289 86826 88562 88862	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 77 77 79 79 79	1 1 1 1 1 1	80 78 78 80 80 80	US US US US
	« IN	6% Serie TERVENT	-			»				90013 90234 93229 93332 93580 93690	93231 93379 93789	1 1 1 1 1	77777	76 73 79 79 79 79	1 1 1 1 1	77 74 80 80 80 80	US US US US
	Ventenn	ale 7/69 - 7/8 Codice 2			ne Q	uinta					TITOLI DA	L. 5	00.00)	'		
		TITOLI DA	L. 5	50.000						181590	ı	1	7	74	1	75	l
	88374 88396 88800 89000 89101 89186 89300 91660 91942 93947 99463 99667 99688 100764	88376 88399 88899 89147 89199 89399 92041 94046 99466 99686 99763 100799	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 78 79 79 79 79 79 77 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80	US US US US US US US US US US		181607 182703 184405 184705 185844 187997 186015 189703 192079 192358 194512 194891 195512 195773 200477 201849	182704 184504 184804 186043 187998 188018 192157 192378 194590 194911 195572 195811 200576 201852	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 77	111111111111111111111111111111111111111	77 80 80 80 79 74 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US
		TITOLI DA	L. 1	00.000						201877 202038	201937 202055	1 1	7	79 79	1	80 80	US US
	80549 80587 80618 80996 81836 83436 83601 86359 87923 88199	80588 81095 81935 83500 83635 86458	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	76 76 74 79 79 79 79 79 74 75	1	77 77 75 80 80 80 80 80 75	US US US US US		202113 202156 202357 203477 203977 204170 204194 204230 204427 204444	202176 202360 203576 204076	111111111111111111111111111111111111111	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 79 76 79 78 78 78 78 76 76	1 1 1 1 1 1 1	77 80 77 80 80 79 79 79 77	us us us
	88205 90377 90691	88207 90476 90693	1 1 1	7 7 7 7	75 79	1 1	76 80 79	us			TITQLI DA	L. 1.0	00.00	0			
	90722 90730 90770 90774 91116 91412 91421 91426 93094 95356	90731 91413 93193 95455	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 77 76 77	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 78 77 78 78	US		600627 605545 605845 606045 607945 608945 609145 611045 611845	600726 605644 605944 606144 608044 609044 609244 611144 612044	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US

rie	Numero de	ei titoli	1	Data ila qu il titol stratt	ale o	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero	lei titoli		Data alla qu il titol estratt	ale o	della cedol deve	enza prima la che essere	
"	dal	al	èг	imbor bile	1941 -	al ti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	è	rim boi bi le	rsa	alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US
			G	M	A	M	A	∄ ₹				G	М	A	М	A	Ulti
	615245 615401	615300 615444	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US		1983 2666	1986 2765	1	1 7	79 79	7	79	US
	616945	617044	1	7	79	1	80	US		3027	3032	1		76		80 76	08
	621569	621668	1	7	79	ī	80	ÜŠ	1	3287	3298	1		78		79	
	622969	623068	1	7	79	1	80	US		3305	3306	1	7	78	1	79	
	623269	623368	1	7	79	1	80	US		3322		1	7	78	1	79	
	626202 633020	626301 633086	1 1	7	79 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80 80	US US		3336 4893	3338 4898	1	7	78	1 7	79	
	633102	633134	i	7	79	i	80	US		7594	7599	i	7	73 76	li	73 77	
	636035	636100	ī	7	79	ī	80	US		7661	7678	î	7	76	l î	77	
	636201	636234	1	7	79	1	80	US	1	9648	9649	1	7	78		79	
	638435	638534	1	7	79	1	80	US		9681		1	7	78		79	
	640435	640534	1	7	79	1	80	US	1 1	9702	9705	1	7	78		79	
	640935 641635	641034 641734	1	7	79 79	1 1	80 80	US US	li	9710 9752	9711 9753	1	7	78 78	1	79	
	642935	643034	ī	7	79	i	80	US	1 1	9760	9763	1		78		79 79	
	643435	643534	1	7	79	î	80	US	1 1	9767	9771	ī	7	78		79	
	646217	646283	1	7	79	1	80	ÜS		9866	9965	1	7	79		80	lυ
	646484	646516	1	7	79	1	80	US		11166	11168	1	. 1	79		79	
ľ	653717	653783	1	7	79	1	80	US		11170	11178	1	1	79		79	
1	653984 661817	654016	1	7	79	1	80	US		13037	13044	1	7	78		79	
	662717	661916 662816	1	7	79 79	1 1	80 80	US US	l i	13063 13068	13064 13071	1	7 7	78 78		79 79	
	663817	664016	î	7	79	i	80	ÜS		13078	13079	1	7	78		79	
	664717	664816	î	7	79	l î	80	ÜS		13102	13108	i		78		79	İ
	665817	665916	1	7	79	1	80	US		14523	14524	1	1	79		79	
	666337	666338	1	7	77	1	78		1 1	14535	14554	1	1	79		79	
	668017	668116	1	7	79	1	80	US	l i	14556	14608	1	1	79	7	79	
	669017 669197	669096 669316	1	7	79 79	1 1	80 80	US		14610 15300	14622	1	1 7	79 77		79	
	670617	670696	1	7	79	i	80	US		17931	17932	1	lí	75	7	78 75	
	671097	671100	ī	7	79	i.	80	US	1 1	18575	18674	î	7	79	i	80	Uυ
	671201	671216	1	7	79	1	80	US		20775	20792	1	7	79	ī	80	Ū
	673955	674034	1	7	79	1	80	US		20852	20874	1	7	79	1	80	ן ע
	674135	674154	1	7	79	1	80	US		25666	25668	1	7	77	1	78	
	675155 675264	675163 675354	. 1	7	79 79	1 1	80 80	US		27838	27842	1	1	79		79	
	677855	677896	1	7	79	î	80	US		27851 27857	27854 27863	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
ı	677997	678017	ī	7	79	î	80	US		27874	27934	i	i	79	7	79	
1	678025	678054	1	7	79	1	80	US	l i	29060	2.001	ī		78	l i	79	
ŀ	683501	683510	1	7	76	1	77			29131	29134	1	7	78	1	79	
	684211	684310	1	7	79	1	80	US	1	29137	29138	1		78		79	
1	684794 685111	684798 685210	1 1	7	77 79	1	78 80	770	1 1	29983	29984	1	1	77	7	77	
	688211	688310	1	7	79	1	80	US		30070 30878	30071 30886	1 1	1 1	77 78	7 7	77 78	l
	690202		ī	7	78	î	79	05		30929	30932	î	i	78	7	78	[
	690213		1	7	78	ī	79			30939	30332	ī	ı	78	7	78	1
	690265	690300	1	7	79	1	80	US		30948	30953	1	1	78	7	78	
	690401 690765	690464	1	7	79	1	80	US		30960		1	1	78	7	78	
	692565	690864 692664	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US		30975	30977	1	1	78	7	78	
	694965	695064	1	7	79	1 1	80	US		33967 34030	33972	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76	
•		***************************************	- 1	•		1 1	1 00	0.5	1	34139	34035 34142	1	i	75		75	
									1	34147	042.42	ī	î	75	7	75	
										34158	34160	î	1	75	7	75	
7	% Garanti	te dallo St	ato	- Se	rie !	Spec	iale			34166	34168	1	1	75	7	75	
		« AUTOST								34199	0.4000	1	1	75	7	75	
		" YO 1091	I I I I I	UE »	•					34219 36402	34220 36405	1 1	1	75 79	7 7	75	
										36407	36405 36408	1	1 1	79	7	79 79	
		Emissione	Prir	na						36416	36501	i		79	7	79	
		Codice 2	6 _ A	6						37216	37217	ī	1	76	7	76	
		Countr 2	U							37604	37701	1	1	79	7	79	
									·	39315	39414	1	7	79	1	80	U
		TITOLI DA	L. 5	0.000						39606	39619	1		79	7	79	
										39621 40702	39701 40801	1	1	79 79	7	79 79	
1	180	182	1	7	78	1	79	ı		51503	40001	1	1	78	. 7	78	
	1900	1912	1	i	79	7	79			51509	51514	ī	1	78	7	78	
	1915 1919	1916 1938	1 1	1 1	79	7	.79			56221	56362	1	7	79	1	80	U.S
		1000	. 1	. 1	79	7	79		, 1	56459	56460	1	1	78	7	78	

				Data		Scad		io P					Date		Scad	enza	0 A
	Numero	dei titoll		Data illa qui il titok		cedol	prima a che			Numero d	lei titoli		Date dla qu il tito	ale	della cedol	prima a che	Be u
Serie		_		stratt	0	un	ita	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie		,		etrat imbo	to	un	essere ita	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo Presori		dal	al		bile			tolo atto	timo escri
			G	M	A	M	A	5 &				G	M	A	M	Λ	5 4
				ii													
	58921	59020	1	7	79	1	80	US		26980	26989	1	1	79	7	79	
	59356 59780	59361 59791	1 1	7 7	77 73	1 1	78 74			26991 27015	27013 27060	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
	60488	60489	1	1	78	7	78			27064	27065	1	1	79	7	79	
1	63493 63496	63494	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	76 76	1 1	77 77			27079 29280	29379	1 1	7	79 79	7	79 80	US
	63518	63521	1	7	76	1	77			30226	30325	1	7	79	1	80	US
	67896 69621	69662	1 1	7	76 79	1 1	77 80	US		35526 35635	35571 35688	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77	79 79	1	80	US
	69706	69711	î	7	77	1	78	.03		40796	40895	i	1	79	7	79	03
	69719 69761	69722 69762	1 1	7 7	77 77	1	78 78			42384		1	7	77	1	78	
ŀ	69763	69820	1	7	79	1 1	80	US		42411 43071		1 1	7	77	7	78 77	
	71768	71770	1	7	78	1	79			43088		1	1	77	7	77	
	71790 73955	73958	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 77	1 1	79 78			43094 43129	43130	1 1	1 1	77	7 7	77	
	74408	74409	ī	i	74	7	74			43133	40100	1	1	77	7	77	
								•	ł	43139 43155		1 1	1 1		7 7	77	
		TITOLI DA	1 5	AA AAA						46391	46400	i	7		i	78	
		IIIOLI DA	L. J	00.000						47296		1	1		7	78	ŀ
1	1 1	2	1	1 71	72	1	73	1		47308 54240	54242	1 1	7	78 77	7	78 78	
	17	18	1	7	72	1	73			54251	54261	1	7	77	1	78	
	30 607		1 1	7	72 75	1 7	73 75			56871 57833		1 1	1 1		7 7	77 79	
	978	999	1	7	79	1	80	US		57836	57846	1	1	79	7	79	
	2101 2157	2102 2158	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78			57853 57871	57867 57931	1 1	1		7	79 79	
	2168	2169	i	7	77	ī	78			59592	31931	i] 1	78	7	78	
	3065		1	7	78	1	79			59596	50070	1	1	78	7	78	
	3078 3094		1 1	7	78 78	1 1	79 79			59670 59695	59672	1 1	7		1 1	79 79	
	4275		1	1	76	7	76			59700	59701	1	7	78	1	79	
	4701 6957	4800	1 1	7	79 78	1 1	80 79	US		59709 59721		1 1	7		1 1	79 79	
	6962		1	7	78	1	79		1	59731		1	7	78	1	79	
	9618 9619		1 1	7	79 74	1 1	80 75	US		60832 60848	60845	1 1	1		7	79 79	
	9686		î	7	74	i	75			60851	60872	î	î	79	7	79	
	9701	9799	1	7	79 76	1	80 77	US	l	60874 60887	60884	1 1	1 1		7 7	79 79	
	10874 10910		1 1	7	76	1 1	77	'		60890	60897	1	li		7	79	
	20144	20145	1	7	74	1	75			60899	60930	1	1	79	7	79	
	20153 20205		1 1	7	74 73	7	75 73		l	61164 61537	61165	1 1	7		1 7	76 78	
	20829		1	1	77	7	77		1	61616	61617	1	1	78	7	78	
	20839 20882	20846 20883	1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		l	62488 62498	62492	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	20895	2000	1	1	77	. 7	77		_	62502		1	7	78	1	79	
	20901 20904		1 1	1 1	77	7 7	77 77		1	62507 62509	62510	1 1	7 7		1 1	79 79	
	22051	22116	î	1	79	7	79			63056	02310	1	7	77	1	78	
	22119	22120	1	1	79	7	79			63069		1 1	7 7		1 1	78 78	
	22123 22629	221.27 227.28	1 1	7	79 79	ĺí	79 80	us	1	63105 63474	63483	1 1	1	75	7	75	
.	23529	23628	1	7	79	1	80	US		64953		1	7	78	1	79	
	23657 23669	23658 23670	1 1	7	78 78	1 1	79 79			64955 64964		1 1	7	78 78	1 1	79 79	
	23676	200.0	1	7	78	1	79		1	67732	67767	1	1	79	7	79	
	23680 23690		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		1	67769 67772	67773	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
	23694		i	7	78	1	79			67775	67778	1	1	79	7	79	
	23697 23706		1 1	7	78 79	1	79 79			67785 67805	67802 67831	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
	23716		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	78 78	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79			68122		1	1	74	7	74	
	25580	25635	1	1	79	7	79			70526	70625	1	7	79 74	1 7	80 74	US
	25637 26680	25679 26689	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 79	7 7	79 79			70634 71443		1 1	1 7	77	1	78	
	26694	26707	1	1	79	7	79	l	1	71461]	1	7	77 77	1	78 78	
	26709	26732	1	1	79	7	79			71493		1			1		

	Numero	dei titoli	4-	Data ila qu		Scad della	prima	e P		Numero (lei titoli	,a.	Data sila qu		Scad della		rerio = P
Serie		 	ا	lla qu Il titol stratt imbor	0	cedol deve un	a che sasere ita	₹ 9	Serie				il titol estrati rimbo	0	cedol deve un	ache sesere ita	sorte US zione
	dal	al	_	bile		al ti estr	tto	Cltim.		dal	al	-	bile		al ti estr	atto	Ultimo Prescri
			G	М	A	M	A					G	M	A	M	A	<u>н</u>
		TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0					37272		1	1	79	7	79	
										37276 37282	37284	1		79 79	7 7	79 79	
	33 46		1	7	74 74	1	75 75			37287 37297	37295 37311	1	1	79 79	7	79 79	
	101 412	200	1	7	79 74	1	80 75	US		37312 37323	37316 37347	1	7	78 78	1 1	79 79	
	2232 6071	2331	1	7 7	79 78	1	80 79	US		37373 37399 37401	37374	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	
	6077 6082 6084	6086	1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79			37405 37608	37610	1 1	7 7	78 78 78	1	79 79	
	6091 6093	0.00	1 1 1	7	78 78	1 1	79 79			37837 37839	3,010	1 1	1 1	77	77	77 77	
	6096 6124	6127	1 1	77	78 78	1 1	79 79			38087 41089	41092	1 1	7	78 78	1 7	79 78	
	6129 9570	6131	1	7 1	78 76	1 7	79 76			42778 47102	42877 47201	1 1	7	79 79	i	80 80	US US
	9593 9624	9625	1	1	76 76	7 7	76 76			47737 48400	47801 48412	1	1	79 79	7 7	79 79	
	9627 9629	9631	1	1	76 76	7 7	76 76			48429 48438	48434 48448	1	1	79 79	7	79 79	
	11542 13392	11543 13393	1	7	76 78	1 7	77 78			48451 48455	48452	1	1	79 79	7	79 79	
	18456 20051		1 1	17	76 74	7	76 75			48457 48467	48462 48488	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	20618 20635	20636	1 1	77	78 78	1 1	79 79			48892 48905	48902	1 1	1	79 79	7 7	79 79	
	20640 20651	20645	1	7	78 78	1	79 79			48908 48919	48915 48920	1		79 79	7	79 79	
	20659 20673	20204	1	7 7	78 78	1	79 79			48923 48986	48982 48991	1	1	79 79	7	79 79	
	20693 20711	20701	1	7	78 78	1	79 79			51279 51308	51280 51333	1		79 79	7	79 79	
	23348 23355	23349 23357	1	7 7 7	77 77	1	78 78			51336 54978	54986	1 1 1	1 7 7	79 78 78	7	79 79 79	
	23938 24112 24558	23942 24211	1 1 1	7 7 7	76 79 78	1 1 1	77 80 79	บร		55003 55009 60069	60168	1 1	7	78 79	1 1 1	79 80	US
	24560 24572		1	7	78 78	1 1	79 79			60369 65603	60468	1	1	79 77	7	79 78	OS
	24609 25012	25111	1	77	78 79	1	79 80	us		65608 65990		1	7	77 78	1	78 79	
	28332 28342	20111	1	7	78 78	1	79 79			65997 66029	66032	1	7	78 78	1 1	79 79	
	28350 28377	28351	1	7	78 78	1 1	79 79			66035 66040	333.2	1	7	78 78	1	79 79	
	29512 29912	29611 29934	1 1	7	79 79	1 7	80 79	US		69520 70880	69523	1 1		73 77	7 7	73 77	
	29939 29945	29943 29970	1	1	79 79	77	79 79			71348 73748	71447 73780	1	7	79 79	1	80 80	US US
	29973 29976		1	1	79 79	77	79 79			73793 73819	73820	1	7	75 75	1 1	76 76	
	29983 30000	29997 30011	1	1	79 79	7	79 79			73833 73844	73845	1	7	75 75	1 1	76 76	
	30623 30647	30643 30650	1	7	78 78	1	79 79			73864 73870	20000	1	7	75 75	1 1	76 76	
	32112 33222	32211 33223	1	1	79 77	7	79 77			73879 73881	73880 73947	1	7	75 79	1	76 80	US US
	33912 33923 33945	33916 33924	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78			74048 74094 75148	74091 74147 75247	1 1 1	7 7 1	79 79 79	1 1 7	80 80 79	US
	33945 33962 33970	33964	1 1	7	77 77	1 1 1	78 78 78			75148 77949 77955	75247 77950 77984	1 1	1	79 79 79	7 7	79 79 79	
	37179 37212	37180 37213	1	1	73 79	777	73 79			77986 77992	77990 78015	1 1	1	79 79	7 7	79 79	
	37221 37225	37223 37227	1 1	1 1	79 79	7	79 79			78017 78036	78032 78047	1	1	79 79	7 7	79 79	
	37230 37247	37244 37254	1	1	79 79	7	79 79			80651 80782	80784	1 1	7	77 78	1 7	78 78	
	37257 37263	37260 37270	1 1	1 1	79 79	7	79 79			80810 80952	80829 80957	1 1	7	78 77	7	78 78	

Serie	Numero (dei titoli	i e	Data illa qu il titol stratt	ale o o	delia cedol deve	lenza prima la che casere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero (lei titoli	dalla il t est	ata a quale titolo ratto	de	caden lla pr edola e eve ess	ima che sere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	e.i		imbor bile		al ti	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		abo rsa - bile		unita al tito estrat	a olo to	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	Λ	5 &	L_		Ĺ <u></u>	G	M A		М	A	5 4
	80987 81037 83975 84537 84556 84801 88648 88659	84004 84538 84808	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 7 1 1 1	77 77 79 75 75 76 79 79	1 1 7 1 1 7 7 7	78 78 79 76 76 76 79 79			7% Garan	tite dallo S « AUTOS' Emissione Codice S	TRAD Second	E »	e S _l	pecia	ale	
	88664 88682 88701	88676 88690 88747	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79				TITOLI DA	L. 100	.000				
	94888 95888 97862 97881	94987 95987 97866 97882	1 1 1	7 7 1 1	79 79 79 79	1 1 7 7	80 80 79 79	US US		20000207 20000211 20000215	20000209	1 1 1	7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	
	97884 - 97914 - 97928 97938	97885 97932 97940	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79			20000222 20002801 20004801 20004876	20002900 20004803	1 1 1 1	7 7 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1	78 79 78 78	1 1 7 7	79 80 78 78	us
	97943 97946 105037 105230	105129 105236	1 1 1	1 1 7 7	79 79 79 79	7 7 1 1 1	79 79 80 80	US US		20005399 20007420 20007434 20011211	20005403 20007435 20011220	1 1 1 1	7 7 7	78 75 75 79	1 1 1 1 1	79 76 76 80	US US
	106403 109537 115737 118092	109636 115836	1 1 1	1 7 7	76 79 79 76	7 1 1 1	76 80 80 77	US US		20012936 20016393 20016399 20016468 20016665	20013035 20016400	1 1 1 1 1	7 7 7	79 77 77 77 76	1 1 1 1 1 1	80 78 78 78 78	US
	118108 127239 127246 128494	118111 127250 128495	1 1 1	7 7 7 1	76 77 77 77	1 1 1 7	77 78 78 77			20019142 20019163 20019172	20019151 20019167 20019189	1 1 1 1	1 7 1 7 1 7 1 7	79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	
	128593 131661 131738 131755	128595 131736 131760	1 1 1 1	7 1 1 1	75 79 79 79	7 7 7	76 79 79 79			20019205 20028226 20028851 20028857	20019221 20028852 20028858	1 1 1	1 7 1 7 1 7	79 78 77 77	7 7 7	78 77 77	
	131788 131847 131851 131854	131848	1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1				20028879 20028890 20029031	20028894 20029130	1 1 1	1 7	77 77 79	7 7 1	77 77 80	us
	131864 132730 132771 132829	131866	1 1 1 1	7 7 7 7	78 75 75 75 75	1 1 1 1	79 76 76 76				TITOLI DA	L. 500	000.				
	132882 132915 133201 135519 135526 135532	132891 133300 135521	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 79 76 76 76	1 1 1 1 1	79 79 80 77 77	us		20000801 20003401 20006721 20006727 20009396 20012723	20000900 20003500	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	79 79 77 77 77	1 1 1 7 1	80 78 78 77 76	US
	136917 137057 137075 137109 139226	136921 137058 137136 139228	1 1 1 1 1	1 7 7 7	73 76 76 76 76	7 1 1 1 7	73 77 77 77			20012879 20015424 20015441 20015464 20015482	20012883 20015439 20015443 20015479 20015486	1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 7	79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	
	139230 139233 139237 139258 139263	139234 139256 139260 139264	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79			20015501 20016756 20016768 20020300 20020603	20015522 20016759 20016777 20020702	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 1 7 1 7 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 76	7 1 1 7 1	79 79 79 76 80	us
	139267 139270 139279 139282	139277 139323	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79			20025096 20025120 20025124 20025134	20025125	1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79 79	
	141024 141030 141046 141064 141070	141026 141040 141062 141067 141100	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79 79			20025140 20026810 20026815 20027982 20033145	20025150 20026824 20028081 20033165	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 79	7 7 1 1	78 78 80 80	US US
	144204 144342 148675	144346	1 1 1	1 1	78 78	7 7	78 78			20035296 20035315 20035333	20035304 20035316	1 1 1	1 7	78 78 78	7 7 7	78 78 78	

Serie	Numero	dei titoli	i e	Data illa qu il titol strati imbo	ale lo	della cedo deve un	lenza prima la cho essere iita	orte US done	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo	ale o	cedol deve	enza prima a che essere ita	803
	dal	•al	"	bile	-		itolo atto	Ultimo (dal	al		bile	1966	al ti	tolo atto	Ultimo = = Prescriz
			G	M	Α	M	A	15. P. 4				G	М	A	М	A	Ulti Pre
	20035348 20035364 20041387	20041398 TITOLI DA	1 1 1 1	1 1 1 1000.00	78 78 79	7 7 7	78			20066954 20066964 20066968 20067004 20068547	20066956 20066969 20067006	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78	
					-					20068582 20070291	20070390	1 1	7		7	77 80	US
	20002616 20002620 20002626 20002656 20002658 20003023 20006201 20007281 20014201 20018501 20019786 20019786 20024501 20024518 20024516 20024518 20024516 20024517 20024518 2002457 2002457 2002457 2002457 2002457 2002457 2002457 2002457 2002457 20024590 20038291 20039791 20041097 20044210 20044210 20044210 20044210 20044210 20044210 20044210 20047101 20047101 20047111 20047111 20047146 20047146 20047146 20047146 20047149 20047158	20002617 20002627 20002648 20003024 20006300 20007225 20014300 20019772 20019782 20019782 20019789 20024505 20024555 20024568 20024555 20024568 20024568 20024574 20024568 20024568 20024574 20024500 20038390 20038390 20041179 20044217 20044220 20047099 20047105 20047118 20047137 20047154 20047159		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	788 788 788 788 789 766 769 789 799 799 799 799 799 799 799 799 79	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US		20075031 20075033 20075060 20076734 20076734 20076786 20079791 20079819 20081515 20081527 20081537 20081534 20081537 20081530 20081530 20081530 20086991 20086992 20086972 20086972 20089723 20092423 20092423 20092423 20103658 20103669 20103669 20103693 20103693 20103701 20104698 20104691 20114861 20126921 20126961 2013661 2013061 2013061	20076766 20076788 20079817 20079834 20081524 20081530 20081554 20081554 20081559 20086897 20086897 20086990 2008990 2008990 20092522 20099217 20101222 20103619 20103650 20103660 20103694 20104780 20114835 20114960 20130280 20130360 20140160 20140160 20141360		11111111111111111111111111111111111111	79 78 78 78 78 78 78 76 78 78 78 78 78 79 79	7 1 1 7 7 7 7 7 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US
	20047173 20047175 20047185 20047209 20047279 20047806 20047808 20047818 20047845 20047874 20047885 20049391 20054296 20054226 20054231	20047178 20047187 20047801 20047834 20047839 20047890 20049484 20054224 20054229 20054229 20054248 20054248	111111111111111111111111111111111111111	1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 75 75 79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 76 76 79 79 79 79 79 79 79 79			20157398 20168190 20168345	20157497 20168244 20168389 7% Serie ERROVIE d Emissione S Codice :	Spe lello	7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 A ŤO	1 1	80 80	US US US US
,	20054251 20054260 20062436 20062459	20054255 20054284	1 1 1	1 1 1 1	79 78	7 7	79 78		278 278 285	5710 5735 9180		1 1	7 7 7	76 76 75	I I 1	77 77 76	

		<u> </u>							-				-				
Santa	Numero o	lei titoli		Data illa qui il titole stratt	ale o	della cedol deve	enza prima la che essere	sorteggio US sione = P	Serie	Numero	lei titoli	i	Data lla qua il titolo stratto	,	Scade della j cedole deve e	orima a che 280 re	
Serie	dal	al		rimbor bile		al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èτ	imbora bile	ıa -	al ti	tolo	
			G	М	A	М	A	Ultimo				G	M	A	м	A	Ultimo Prescri
285 285 286 286 286	9371 9374 9486 9521 9529	9376 9490	1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 78 78 78	1 1 1 1	76 76 79 79 79		376 423 427	42221 62901 64561	42660 63340 65100	1 1 1	7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US
286 286	9589 9652	9655	1 1	7	78 78	1 1	79 79				TITOLI DA	L. 10	000.000	,			
286 286 286 286 286 280 280 280 289 289 289 289 289 289 289 289 321 334 334 335 336 341 348 348 348 348 348 348 348	9688 9801 9818 9834 9836 9844 9853 11686 11703 14066 15523 15606 15626 15744 15788 15800 15938 26035 27491 28799 28806 28825 28831 28946 28955 29951 29762 29803 32701 34301 43701 44501	9821 9837 9847 11687 11711 11714 14067 15524 15610 15635 15745 15802 15941 26037 28901 28809 28827 28908 28920 29769 29804 32900 34500 43900 44700		777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7		79 79 79 79 79 74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 79 79 80 79 80 80	US US US US US	278 278 278 285 285 285 285 286 286 286 286 286 286 286 286 286 286	9208 9222 9433 14133 14161 14465 14611 14657 14888 14902 14917 14926 14931 14949 14949 14964 15002 15117 15187 15215 15242 15256 15266 15276 15295 15335 15331 15335 15495 16013	9223 14137 14612 14658 14906 14918 14927 14932 14946 14968 15003 15118 15216 15267 15295 15308		777777777777777777777777777777777777777	76 76 75 75 75 75 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78		777 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	
280 295 295 295 295 299 299 299 299 299 321 329 335 346 346 346 346	6296 12240 12327 12335 12592 12619 13963 13965 14051 14069 14082 14084 14221 23591 26287 27751 29371 30745 30749 30753	12328 12593 14058 14070 14222 26289 28020 29640	L. 5	777777777777777777777777777777777777777	74 77 77 77 77 77 77 77 77 77 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 75 78 80 80 78 78	US US	295 295 295 295 295 295 295 324 324 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327	21627 21725 21729 21853 22028 22032 22043 43509 43675 43772 45990 46028 46034 46061 46063 46061 46063 46198 4628 46210 46221 51708 51791 51804 51824	21629 21859 21884 22030 22044 43676 43777 45993 46038 46200 46222 51709 51805 51825		777777777777777777777777777777777777777	777 777 777 777 777 777 775 788 788 788		788 788 788 788 788 768 769 799 799 799 796 766 766 766 766 766	

Serie	Numero	del titoli	i	Data lla qui l titole stratte imbor	D D	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita	CS	Serie	Numero d	dei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati rimbol	ale o	cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US flone
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo (dal	al		bile			tolo atto	Ultimo
			G	M	A	M	A	D &	\vdash			G	М	A	M	Α.	D &
376 423 427	85461 121181 124221	96220 121940 124980	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US		13483 13614 13622 13624	13615 13625	1 1 1	7	77 74 74 74	1 1 1 1	78 75 75 75	
										13723 13750 13764 13773 13777	13726	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78	
	« IN	7% Serie TERVENT	_		ALI:	•				13787 13789 13823 13892 13965	13864 13895 14022	1 1 1 1	7 7 7	77 77 79 74 79	1 1 1 1	78 78 80 75 80	us us
	Ventenn	nale 7/70 - 7/9 Codice 2			ne Pı	rima				14057 14076 14108 14126 14130	14111	1 1 1 1 1 1	7 7 7	76 76	1 1 1 1 1	77 77 77 77 77	
Ī	940	TITOLI DA	L. 5	0.00 0 7	76	1	77			14197 14207 14225 14237 14245 14256	14209 14229 14240 14247	1 1 1 1 1	7 7 7 7	78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	
	1329 1517 2034 2298 2579	1416 1528 2107	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 78 75	11111	80 80 80 79 76	US US US		14260 14268 14271 14287	14263 14269 14279	1 1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79 79	
	3644 3722	3648	1	7 7	72 74	1	73 75				TITOLI DA	L I	00.000)			
	3957 4943	4056 4944	1	7 7	79 73	1	80 74	US	١,	8	1	1 1	1 7	72	1	73	I
	5007 5016		1	7 7	73 73	1	74 74			401 1281	500 1380	1		79 79	1	80 80	US US
	5858 5831	5886	1	7	77	ī 1	78 78			1512 1521	1513	1	7	75 75	1 1	76 76	
	5891 6027	5892 6029	1	7 7	77 75	1	78 76		li	1628 1653	1654	1	7	73	1	74 74	
	6241 6249	6242 6250	i	7 7	78 78	1	79			1861	1864	ī	7	77 76	1	78	
	6457	6556	1	7	79	1	79 80	US		1884 1902	1886 1911	1	7	76	1	77 77	
	6590 6597	6591	1	7	78 78	1	79 79			1927 1944	1928	1	7	76 76	1	77 77	1
	6640 7203		1 1	7 7	78 77	1	79 78			2012 2015		1	7	71 71	1 1	72 72	
	7226 7503	7602	1 1	7 7	77 79	1	78 80	US		2023 2083		1	7	71 71	1	72 72	
	8537 8582	8542	1 1	7 7	76 76	1	77 77			2087 3655	2088 3659	1	7	71 78	1	72 79	
	8590 8613	8591 8614	1 1	7 7	76 76	1	77 77			3667 3675	3668 3677	1	7	78 78	1	79 79	
	8646 9455	9456	1	7 7	76 73	1	77 74			3680 3686	3681 3690	1 1	7	78 78	1	79 79	
	9516 10116	10119	1	7 7	73 72	· 1	74 73			3700 3705	3702	1	7	78 78	1	79 79	
	10124 10972	10973	1 1	7	72 75	1 1	73 76			3727 3735		1 1	7 7	78 78	1	79 79	
	10980 10983	10981	1 1	7 7	75 75	1	76 76			3738 3754	3780	1	7	78 79	1	79 80	US
	11429	11430	1	7	78	1	79			3790	3792	1	7	75	1	76	U
	11458 11563	11469	1	7 7	78 73	1 1	79 74			3805 3809	3806	1	7	75 75	1	76 76	
	11887 12523	11896 12622	1	7 7	78 79	1 1	79 80	us		3818 3852	3819 3853	1 1		75 75	1	76 76	
ļ	13405 13411	13408 13413	1	7 7	77 77	ī 1	78 78			3855 3865	3859	1 1	7	75 75	1 1	76 76	
	13435		1	7	77	1	78			3869	2000	1	7	75	1	76	tic
- 1	13451	13452	1	7 7	77	1	78			3881	3900	1	7	79 79	1 1	80 80	US US

Serie	Numero d	lei titoll	e	Data dla que il titole estratt imbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che casere ita itolo	185	Serie	Numero de	d titoli	ė	Data illa qu il titol estrati	ale lo to	cedol deve un	prima a che essere ita	sorteg US glone
	dal	al		bile		estr		Ultimo Prescriz		dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	Α	М	A	5 &
	4784	4786	1	7	77	1	78			12764		1	7	78	1	79	
	4794 4801	4795 4802	1	7 7	77 77	1 1	78 78			12767 12810	12768	1	7	78 73	1	79 74	
	4853	4854	1	7	77	1	78			12812		1	7	73	1	74	
	5259	5260	1	7 7	75 75	1	76 76			12855 12872		1.	7 7	73	1 1	74 74	
	5262 5354	5380	1	7	79	1	80	US		13521		1	7	78	i	79	
	5420	F 4 477	1	7	76	1	77			13526	13527	1	7	78	1	79	
	5446 5467	5447	1 1	7 7	76 76	1	77			13535 13538	13536 13541	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	5581	5753	1	7	79	1	80	US		13559		1	7	78	1	79	
	6201 6207	6205 6209	1 1	7 7	74 74	1	75 75			13595 13607		1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	6217	6219	î	7	74	î	75			13863	13962	1	7	79	î	80	US
	6754	6853	1	7	79 75	1	80	US		14121	14123	1	7	78	1	79	
	8090 8354	8094 8453	1 1	7	79	1 1	76 80	US		14137 14147	14139 14148	1	7	78 78	1 1	79 79	
	8668		1	7	78	1	79			14157	14168	1.	7	78	1	79	
	8670 8681	8690	1 1	7 7	78 78	1	79 79		1	14175 14193	14178 14194	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	8702		1	7	78	1	79			14197		1	7	78	1	79	ĺ
	8711 8744	8712	1	7 7	78 78	1	79 79			14214 15081	14215	1 1	7	78 74	1 1	79 75	
	8746	8752	1	7	78	ī	79			15124	15126	1	7	74	1	75	
	8946	0007	1	7	75	1	76			15448	15449	1	7 7	77	1 1	78 78	
	9283 9300	9287	1	7	76 76	1	.77 77			15455 15459	15460	1	7	77	li	78	
	9305	9314	1	7	76	1	77			15515	4	1	7	77	1	78	
	9375 10290	9380 10297	1	7 7	76 78	1	77 79			15533 16005	15537 16009	1	7 7	77	1 1	78 75	
	10300	10304	1	7	78	1	79			16187	16244	1	7	79	1	80	US
	10309 10316		1	7	78 78	1	79 79		1	16341 16356	16345 16357	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	10854	10880	i	7	79	î	80	US		16368	10031	1	7	78	1	79	
	10906	10908	1	7	77	1	78			16374	16376	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	10910 10981	11053	1	7 7	77 79	1	78 80	US	1	16381 16385	16383 16386	i	7	78	i	79	
	11112	11115	1	7	74	1	75			16393	10405	1	7	78	1	79	
	11126 11483	11128 11485	1	7 7	74	1 1	- 75 75			16401 16416	16405 16420	1 1	7	78 78	1 1	79 79	
	11556	11560	1	7	74	1	75			16427		1	12	78	1	79	
	11690 11693		1	7	77 77	1 1	78 78			16429 16631	16430 16636	1 1	7 7	78 75	1 1	79 76	
	11743	11762	1	7	77	1	78			16778	16877	1	7	79	1	80	us
	11774 11831	11840	1	7 7	77 78	1 1	78 79		1	17378 17501	17400 17577	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US
	11972	11040	i	7 7	78	i	79		1	18228	18229	1	7	73	1	74	""
	11977 11980	11984	1	7	78 78	1 1	79 79		1	18239 18254	18241 18256	1 1	7		1 1	74 74	
	11992	11904	i	7	78	1	79		l	18260	18261	1 1	7	73		74	
	12000		1	7	78	1	79		l	18280		1	7	73 78	1 1	74 79	
	12002 12033	12037	1	7	78 78	1 1	79		ŀ	18853 18856	18862	1		78	l i	79	
	12039	12040	1	7	78	1	79		l	18873	18875	1	7	78	1	79]
	12043 12059	12064	1 1	7	78 78	1 1	79 79		ł	18883 18890	18884 18892	1 1	7	78 78	1 1	79 79	
	12067	12074	1	7	78	. 1	, 79		l	18904		1	7	78	1	79	
	12115 12201	12150	1 1	7	78 78	1 1	79 79		i i	18911 18916	18920	1	7	78 78	1 1	79 79	
	12410		1	7	76	1	77			18925	18927	1	7	78	1	79	
	12414 12417	12419	1 1	7	76 76	1 1	77		1	19248 19297	19250	1 1	7	73 74	1	74 75	
	12421	12423	1	7	76	1	77			19358	19360	1	7	74	1	75	
	12486 12494	12489	1	7	75	1	76		1	19533	19535	1	7	74	1 1	75 75	
	12505	12498 12506	1 1		75 75	1 1	76 76		1	19881 19907	19885 19926	1	7	74 74	1	75	
	12512	12515	1	7	75	1	76		1	21005		1	7	75	1	76 76	
	12523 12557	12525	1 1		75 75	1 1	76 76		l	21009 21016	21013 21018	1 1	7	75 75	1 1	76	
	12560	12563	1	7	75	1	76		1	21089	21090	1	7	75	1	76	
	12734 12749	12735 12751	1	7 7	78 78	1 1	79 79		١.	21262 21268	21265	1	7 7		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	

	Numero d	lei titoli	i	Data lla qui il titole stratt	ale o		prima a che	\$T = 0		Numero d	lei titoli	j	Data lla qu il titol strati	iale lo	Scade della p cedole deve e	prima a che	sorteggio US zione = P
erie	dal	e.l		imbor bile		un al ti estr		Ultimo sort _ US Prescrizion	Serie	dal	al		im bo	rsa -	uni al ti estra	ita. tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
_			G	M	A	M	A	5 A	lacksquare			G	M	A	M	A	5 4
	21285 21294	21291	1	7	74 74	1	75 75				TITOLI DA	L. 2	50.00	0			
	21297 21300	21302	1	7 7	74 74	1	75 75			101	105	1	7		1	80	US
	21305 21310	21311	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75		ļ	160 172	161 173	1 1	7		1 1	74 74	
	21396 21398		1	7	77 77	1 1	78 78			178 1574	2 72	1 1	7 7	79	1	80 77	U
	21425 21430	21433	1	7	77 77	1	78 78			2209 2217	2212	1	7	76	1	77	
	21439		1	7	77	1	78			2222	2223	1 1	7	76	1 1	77 77	
	21973 22113	21977 22115	1 1	7	77 71	1 1	78 72			3007 3052	3008 3053	1 1	7		1 1	75 75	
İ	22189 22191		1 1	7	71 71	1 1	72 72			3452		1	7	77	1	78	
	22211	22194 22212	1	7	77	1	78			3488 3876	3489	1 1	7		1 1	78 78	
	22234 22246	22247	1 1	7	77 77	1	78 78			3925 4245	4344	1 1	7		1	78 80	U
	22578	22677	1	7	79 77	1	80	US		5669	5674	1	7	79	1	80	ŭ
	22861 22875	22876	1 1	7 7	77	1	78 78		1	6279 6283	6280	1 1	7		1 1	75 75	
ŀ	22878 22891	22895	1 1	7	77 77	1	78 78			6304 6645	6744	1 1	7		1	75 80	U
	23958		1	7	77	1	78	110		6879		1	7	74	1	75	١
	24678 24832	24777 24836	1 1	7	79 78	1 1	80 79	US		6921 7045	6922 7144	1 1	7		1 1	75 80	U
	24839 24871	24841 24872	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79			7146		1	7	78	1	79 79	
Ì	24897	24899	1	7	78	1	79			7151 7154		1	7	78	1	79	
	24930 25876	25877	1 1	7	78 76	1	79 77			7161 7164	7177	1 1	7		1 1	79 79	
	25885 25978	25886 26077	1 1	7 7	76 79	1 1	77 80	US		7199		1	7	78	1	79	
	26198	26202	1	7	76	1	77	05		7203 7205		1 1	7		1 1	79 79	
	26247 26808	26248 26812	1	7 7	76 76	1	77 77			7208 7235	7209 7236	1 1	7		1 1	79 79	
	26827 27176	27178	1	7	76 77	1	77 78			7609	7610	1	7	77	1	78	
	27237		1	7	77	1	78			7633 8073	8074	1 1	7		1	78 76	
	28759 28765	28760 28768	1	7	76 76	1 1	77 77			8190 8345	8444	1	7	76 79	1 1	77 80	U
	29304 29328	29305	1	7 7 7	74	1	75			9015	9016	1 1 1	7	78	1	79	ľ
	29673	29329 29674	1 1	7	74 71	1 1	75 72			9021 9024		1	7		1 1	79 79	
	30088 31313		1	7	73 75	1	74 76		1	9026 9031	9033	1	7 7	78	1 1	79 79	
	31365	01071	1	7	75	1	76			9039	9040	1 1	7	78	1	79	
	31368 31374	31371 31375	1 1	7	75 75	1 1	76 76			9473 9657	9474 9658	1 1	7	77	1 1	72 78	
	32134 32139	32135	1	7 7 7 7	77 77	1 1	78 78			9811 10954	9812 10957	1 1	7 7	77	1 1	78 79	
	32592	32595	1	7	74	1	75	1		10987	10992	1	7	78	1	79	
	32598 32663	32599 32664	1	7	74 74	1 1	75 75			10999 11040	11041	1 1	7		1 1	79 74	
	35325 35579	35424	1	7 7 7	79 78	1 1	80 79	US		11121 11135	11125	1 1	7	78	1	79 79	
	35581		1	7	78	1	79			12445	12544	1	7	79	1	80	U
	35588 35701	35703	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79			12670 12672		1 1	7		1 1	79 79	
	35709 35716	35710	1 1	7	.78 .78	1	79 79			12686 12688		1 1	7	78	1	79 79	
	35759	35760	1	7	78	1	79			12695		1 1	7	78	1	79	
	35770 35776	357 <i>7</i> 1 357 <i>7</i> 7	1	7 7 7 7 7 7	78 78	1	79 79			12849 13944	12948	1 1	7	76	1 1	80 77	U
	35945 35969	35973	1 1	7	76 76	1	77 77			13975 14027	13976 14028	1 1	7	76	1	77 74	
	35978		1	7	76	1	77			14106	14028 14107	1 1 1	7	76	1	77	
	35983 35997	35986	1 1	7	76 76	1 1	77 77	,		14928 14939	V	1 1	7	78 78	1 1	79 79	
	36017 36026	36018	1	7	76 76	1	77			14951	14952	1	7	78	1	79	
	36030		1 1	7	76 76	1 1	77 77			14959 15054		1 1	7	78 77	1 1	79 78	

									1								
Serie	Numero	-	i e	Data illa que il titole stratte imbor bile	0	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio – US Prescrizione – P	Serie	Numero d		i e	Data lla qu l titol stratt imbor bile	0		prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al .				estr	$\overline{}$	Ultimo Prescriz		dal	al	G			estr	atto	Jitim
\rightarrow			G	М	A	M	A					G	M	A	M	A	1
	15083 15142 15151 15157	15084	1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 75 75	1 1 1 1	76 76 76 76			9156 9170 9391 10259	1026 0	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 71 73	1 1 1	79 79 72 74	
	15160 15501 15510 15513 15515	15161	1 1 1 1	7 7 7 7	75 78 78 78 78	1 1 1 1	76 79 79 79 79			10406 10436 10438 10444 10458	10420	1 1 1 1	7 7 7 7	79 76 76 76 76	1 1 1 1	80 77 77 77 77	US
	15523	15524	1	7	78	1	79			10464 10480 10576 10605	10465	1 1 1 1	7 7 7	76 76 71 76	1 1 1	77 77 72 77	
		TITOLI DA	L 5	00.000					•	10621 10822	10705	1	7	79 72	1	80 73	US
	474 1191 1200 1501	476 1502	1 1 1 1	7 7 7	71 72 72 78	1 1 1	72 73 73 79			10856 10875 10895 10992	10696 10993	1 1 1	7 7 7	72 72 72 78	1 1 1 1	73 73 73 79	
	1509 1513 1518 1523 1536	1510 1514	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79 79			10995 11000 11009 11012 11015	11002	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79 79	
	1546 1561 1565 1571	1547 1568	1 1 1	7 7 7	78 78 78 78	1 1 1	79 79 79 79			11045 11206 11233 11238	11220 11239	1 1 1	7 7 7 7	78 79 76 76	1 1 1 1	79 80 77 77	บร
	1576 1585 1608 1615 1624	1578 1586 1610	1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79			11271 11278 11280 11282 11287	1.12.33	1 1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76 76	1 1 1 1 1	77 77 77 77 77	
	1627 1637 1642 1646 1653	1629 1643 1660	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79			11290 11317 11321 11830 11836	11291 11405 11834	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 79 76 76	1 1 1 1	77 77 80 77 77	us
	1801 2182 2308 2451 2506 2516	1900 21.83 2309 2452	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 74 73 76 73 73	1 1 1 1 1	80 75 74 77 74 74	US		11908 11923 11995 12012 12108 12222 12232	12233	1 1 1 1 1 1	7	76	1 1 1	77 75 75 73 75 75 75	
	2539 2563 2830 2843 2849 2851 3152	2540 3153	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	73 78 78 78 78 78 78 72	1 1 1 1 1	74 74 79 79 79 79 79			12238 14135 14139 14193 14533 14559	1233	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 75 75 75 74 74	1 1 1 1 1	75 76 76 76 75	
	3886 4795 5274 5319 5894	3985 5275	1 1 1 1	7 7 7 7	79 78 77 77 78	1 1 1 1	80 79 78 78 79	US		14564 14570 17140 17163 17193	14572 17194 17695	1 1 1 1	77777	74 74 75 75 75 72	1 1 1 1 1	75 75 76 76 76 76	
	5912 6010 6078 6091 6095	5913 6011	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	78 75 75 75 75	1 1 1 1	79 76 76 76 76 76			17684 17706 18214 18231 18440 18491	17685 17805 18215	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 77 77 77 73	1 1 1 1 1	78 78 78 74 74	us
	6099 7378 7395 7418 7428 7459	6100 7380 7396 7419 7432 7462	1 1 1 1 1	7	75 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	76 79 79 79 79 79			18866 19028 19032 19034 19041		1 1 1 1	7 7 7 7	71 77 77 77 77	1 1 1 1	72 78 78 78 78 78	
	7467 7606 7801 8506 9149	7700 7805 8605	1 1 1 1 1	7 7 7 7	78 79 79 79	1 1 1 1	79 80 80 80 79	US US US		19045 19057 19767 20568 20582	19046 19866 20569	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 79 78 78	1 1 1 1	78 78 80 79 79	us

erie	Numero d	el titoli al	į	Data illa qu il titoli mtratt imbor bile	ale o	Scad della cedol deve d un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli al	,	Data alla qu il titol estratt rimbor bile	ale o	cedol deve un	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US
			G	M	A	M	A	5 &				G	М	Λ	М	A	T C
	20602 20604 20613 20621 20626 20631 20633 20637 20641	20627	111111111111111111111111111111111111111	777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79			30595 30599 3061.1 3061.6 30627 30630 30783 30787 30796	30600 30612 30617 30797	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 78 78	
	20644 20656 20658 20660 21296	21395	1 1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 79	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 80	us		30804 30851 30862 31474 31554	30852 31527	1 1 1 1	7 7 7	77 77 77 79 76	1 1 1 1 1	78 78 78 80 77	U
	21451 21494 21504 21526 21536	21497 21528	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76 76	1 1 1 1	77 77 77 77 77			31590 31592 31597 31600 31711	,	1 1 1 1	7 7 7	76 76 76 76 76	1 1 1 1	77 77 77 77 77	
	21544 21548 21667 21678 21683 21691	21549 21670 21680	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 78 78 78 78	1 1 1 1 1	77 77 79 79 79 79			31714 31722 31728 31740 31751 31762	31739 31742 31763	1 1 1 1 1	7 7 7	76 76 79 78 78 78	1 1 1 1 1 1	77 77 80 79 79	U
	21707 21714 21733 21741 21759	21710 21715	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79 79			31766 31776 31788 31790 31812	6 2.00	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79 79	
	21853 21858 21871 21877 21893 21897 21904 21916 21916 22089 22133	21872 21879	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	75 75 75 75 75 75 75 75 75 78 72	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 76 76 76 76 76 79			31814 31834 31837 31840 31952 31974 31987 31992 32044 32277 33093 33114	31873 31975 31988 31993 32476 33094	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 78	1	79 79 79 80 76 76 76 76 76 79	U
	22205 22225 22248 22255 22596 23396 24082	22695 23495	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 79 79 76	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 80 80	us us		33136 33318 33364 35710 35831 36729	35730 35853 36730	1 1 1 1 1	7 7 7	79	1 1 1	79 78 78 80 80 73	U
	24094 25013 25182	25014	1	7 7 7	76 77 77	1 1 1	77 78 78				TITOLI DA	L. 12	00.000	0			
	25220 25224 25244 25429 25461 25479 25827	25430	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 76 76 76 76	1 1 1 1 1	78 78 78 77 77 77			146 437 460 477 480 575	446	1 1 1 1 1	7 7 7	75 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	76 78 78 78 78 78	
	25974 26730	26073	1	7	79 74	1	80 75	us		577 1454	1458	1 1	7 7	75 74	1	76 75	
	27470 27493 27572 27599 27627 27907 28281	27471 27600	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	74 74 76 76 76 75	1 1 1 1	75 75 77 77 77 76			1482 1492 1701 1808 1857 2464	1493 1800 1811 2470	1 1 1 1 1	7 7 7 7	74 74 79 71 71 73	1 1 1 1 1	75 75 80 72 72 74	U
	28453 28782 29685 29750	29686	1 1 1 1	7 7 7 7	75 77 74 77 77	1 1 1 1	76 78 75 78 78			2469 2483 2497 2500 3101	2498 2501 3200	1 1 1 1	7 7 7	73 73 73 73 79	1 1 1 1	74 74 74 74 80	US

Serie	Numero d	lei titoli	,	Data illa qu il titol etratt rimbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo	sorte US tione	Serie	Numero d	lei titoll		Data illa qu il titol estratt rimbo	ale o		prima a che essere ita	20 E
	dal	al		bile			atto	Ultimo Preseria		dal	al		bile		estr		Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	⇒ £		,		G	M	A	M	A	5 4
									1								ļ
ŀ	3901	4000	1	7	79	1	80	US		28331 28340	28332 28347	1	7 7	76 76	1 1	77 77	
	4364 4370	4374	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	76 76	1	77 77			28401	28403	1 1	7	72	i	73	
	4398	2012	i	7	76	1	77			28427		1	7	72	1	73	
	4701	4800	1	7	79	1	80	US		30754 30756		1 1	7	73 73	1 1	74 74	
	4906 4922		1 1	7 7	77 77	1	78 78			30775		1	7	73	î	74	
	4946		1	7	77	1	78			30810		1	7	73	1	.74	
	4949 4966	4951 4968	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78			30843 30850		1 1	7 7	73 78	1 1	74 79	
	5672	4500	i	7	73	i	74			30855	30856	1	7	78	1	79	
	5683		1	7	73	1	74	L		30868 30875	30869 30877	1	7 7	78 78	1 1	79 79	l
	5686 5697		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	73 73	1 1	74 74			30900	30611	1	7	78	i	79	
	6322	6324	i	7	74	1	75			30925	30929	1	7	78	1	79	l
	6329	6335	1	7	74	1	75	115		30933 31013	30957 31015	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	6501 9786	6600 9787	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 76	1	80 77	US		31022	31026	1	7	78	î	79	
	10201	10300	1	7	79	1	80	US		31044	911.40	1		78	1	79	776
1	11060 11096	11097	1 1	7	78 78	1	79 79	}	1	31049 32465	31148	1 1	7 7	79 78	1 1	80 79	US
	11099	11100	i	7	78	î	79			32482	32486	1	7	78	1	79	
	11202		1	7	76	1	77	1		32491 32496	32494	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	11213 11217		1	7 7	76 76	1 1	77	1		32501	32497 32504	i	7	78	l i	79	
	12001	12100	î	7	79	1	80	us		32506	32507	1	7	78	1	79	
	12522	12524	1	7	72	1	73	1		32509 32511		1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	12916 12931		1 1	7	71 71	1 1	72 72	1		32517		i		78	î	79	1
	12981	12982	1	7	71	1	72		l	32521		1	7	78	1	79	
	12998 13906		1 1	7	71 78	1 1	72 79		l	32526 32549	32648	1 1	7 7	78 79	1 1	79 80	us
ĺ	13909		i	7	78	î	79		1	33041		1	7	76	1	77	
	14162	10040	1	7	78	1	79	776	1	33179 33357	33180 33358	1 1	7 7	75 77	1 1	76 78	
	16849 17549	16948 17550	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 78	1	80 79	US	l	33363	33366	1	7	77	i	78	
	17567		ī	7	78	1	79	Ì	1	33581	33680	1	7	79	1	80	US
	17575 17608	17609		7	78 78	1	79 79	1	l	35681 37881	35780 37980	1 1		79 79	1 1	80 80	US
- 1	17925	11000	î		77	î	78	ļ	1	38695		ī	7	78	1	79	
- 1	18277	18280	1		71	1	72	บร		38698 38709	38711	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 78	1 1	79 79	1
	19949 20588	20048	1	7	79 78	1 1	80 79	US	ı	38759	38766	i	1 7	78	î	79	
ļ	20625		1	7	78	1	79			38771	38772	1	7	78	1	79	
ŀ	20627 21755		1 1		78 77	1 1	79 78	1	1	39081 40181	39180 40248	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US
	21818	21819	1	7	77	1	78		1	40349	40380	1	7	79	1	80	US
1	21828	21829	1		77 77	1 1	78 78		1	41181 42081	41280 42082	1 1		79 78	1 1	80 79	US
	21845 22549	22748	1 1		79	1	80	US	Į.	42181	42280	1	7	79	i	80	us
1	22989		1	7	74	1	75			43381	43480	1	7	79	1	80	US
	22991 23049	23148	1		74 79	1 1	75 80	US		43982 43990	43985 43994	1 1	7	78 78	1 1	79 79	
	25128	25132	1	7	76	1	77		1	44039	20001	1	7	78	1	79	,
1	25649	25748	1		79 76	1 1	80 77	US		44041 44050	44051	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
İ	26063 26072		1		76	i	77		1	44050 44784	-14031	1	7	75	1	76	
	2 6231		1	7	76	1	77		1	45303	456.40	1	7	74	1	75	US
	27502 27513	27504	1 1		78 78	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79			45681 45749	45748 45750	1 1	7 7	79 73	1	80 74	US
	27534		1	7	78	1	79			45849	45880	1	7	79	1	80	US
	27749	27848	1		79	1		US		45987 46033	46034	1 1	7	78 78	1 1	79 79	
	27955 27963	27957 27964	1 1		74 74	1 1	75 75		1	46041	46042	i		78	i	79	
	28016		1	7	74	1	75		1	46064		1	7	78	1	79	
	28076 28124	28080	1 1		73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74		1	46074 46080	46076	1 1		78 78	1	79 79	
. 1	28134		1	. 7	73	1	74		1	46452	46455	1	7	74	1	75	
,	28136	28138	1	7	73	1			1	46472 47081	47180	1 1	7 7	74 79	1	75 80	US
'	28276 28301	28277	1 1		76 76	1 1				47283	47285	1	7	77	1	78	
l l	28318	28321	Ī			1	77		I	47288	47289	1	7	77	1	78	

ie	Numero de	d titoli	e	Data illa qui ill titole stratt imbor bile	0	della cedol deve un al ti	enza prima a che easere ita itolo atto	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P	Serie	Numero d	ei titoli al		Data illa qu il titol estratt rimbor bile	ale o	deve un al ti		sorte US
			G	M	A	M	A	Pre				G	M	A	М	A	Ultimo
	47409		1	7	78	1	79			97541	97545	1	7	77	1	78	
	49755	49756	1	7	72	1	73			98100	98102	1	7	78	1	79	
	49803 49806	49804	1	7	77 77	1 1	78 78			98565	98664	1	7	79	1	80	บ บ
	50698		î	7	77	i	78			98765 99936	98864	1 1	7 7	79 76	1 1	80	٦
	50714	50715	1	7	77	1	78			101465	101489	ī	7	79	î	80	υ
1	50718	50724	1	7	77	1	78			101595		1	7	76	1	77	
	50762 51381	50764 51480	1	7	77 79	1 1	78 80	US		101624 101656	101657	1	7	76 76	1 1	77	
	51531	01.400	î	7	77	î	78			101690	101764	i	7	79	i	80	ι
	51544	51545	1	7	77	1	78			101927	101936	1	7	77	ī	78	٦
	51786	51787	1	7 7	77 77	1	78			102217		1	7	77	1	78	
	51819 51848	51820	1	7	77	1	78 78			102225 102227		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	77	1 1	78 78	
	53625		ī	7	77	ī	78			102229		l i	7	77	i	78	
	53654		1	7	77	1	78			102266	102267	1	7	77	1	78	
	53663 53666		1 1	7	77 77	1 1	78 78			102665	102667	1	7	79	1	80	ľ
	53740		1	7	75	1	76			102674 102677	102684	1 1	7 7	77	1 1	78 78	
	54306		ī	7	78	ī	79			102691	102004	î	7	77	i	78	
	54343	54345	1	7	78	1	79			102768	102864	1	7	79	1	80	ι
	56268 56401	56300 56467	1	7 7	79 79	1	80 80	US US		103038	103041	1	7 7	78 78	1	79	
	57068	57167	ī	7	79	ī	80	ÜS	1	103052 104181	104182	1 1	7	77	1 1	79 78	
1	60073	60075	1	7	78	1	79			104365	104464	1	7	79	î	80	τ
	60093		1	7	78	1	79			105113		1	7	78	1	79	
	60101 60161	60163	1	7 7	78 78	1	79 79			105118	105119	1	7	78 78	1	79 79	
	60872	00105	ī	7	77	i	78			105124 105136		1 1	7 7	78	1 1	79	
1	61768	61867	1	7	79	1	80	US		105465	105564	1	7	79	Ī	80	τ
1	63133	64407	1	7	78	1	79	110		109934	44000	1	7	75	1	76	١.,
	64368 65505	64467 65506	1	7	79 76	1	80 77	US		110165 112865	110364 112964	1 1	7	79 79	1 1	80 80	Ü
	65522	5200	î	7	76	î	77			113666	113667	î	7	78	l î	79	١٠
	65934	65935	1	7	77	· 1	78			113691	113692	1	7	78	1	79	
	65937 65957		1	7	77 77	1	78 78			113700		1	7	78	1	79	
	65961		î	7	77	1	78			114218 115911		1 1	7	78 75	1 1	79 76	
	66668	66670	ī	7	78	ī	79			115916	115919	ı	7		î	76	
	66727	66736	1	7	78	1	79			115988		1	7	76	1	77	
	66749 66753	66755	1	7 7	78 78	1	79 79			116265	116364	1	7	79	1	80 76	ι
	66765	00133	i	7	78	i	79			116900 117365	117400	1	7 7	75 79	1 1	80	ί
	67000		1	7	76	1	77			117501	117564	1	7	79	ī	80	τ
	67007		1	7	76	1	77			120165	120264	1	7	79	1	80	τ
	67203 67227		1	77	78 78	1	79 79			120515 120541	120517	1 1	7 7	75 75	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	
	67243		ī	7	78	î	79			121004		î	7	72	i	73	
	67258		1	7	78	1	79			122865	123064	1 1	7	79	1	80	t
	67264 67417	67265 67418	1	7 7 7	78 74	1 1	79 75			126665	126670	1	7	79	1	80	Ţ
	71990	72089	1	7	79	1	80	US		126771 128065	126864 128164	1 1	7 7	79 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	T T
	73690	73789	1	7	79	î	80	US		131365	131464	î	7	79	l î	80	įί
	74290	74389	1	7	79	1	80	US		139308	139407	1	7	79	1	80	ι
	77490 78290	77589 78389	1	7	79 79	1	80 80	US US		140708	140807	1	7 7	79	1	80 80	ľ
	80290	80370	i	77	79	1	80	US	1	140908 141065	140964 141107	1 1	7	79 79	1 1	80	ι
1	80671	80689	1	7	79	ī	80	US		141508	141570	i	7	79	î	80	ι
1	81190	81257	1	7	79	1	80	US		141671	141707	1	7	79	1	80	τ
	81358 82290	81389 82389	1 1	7 7 7	79 79	1 1	80 80	US US		143135	143196 150453	1	7 7	79 79	1	80 80	ľ
	82890	83089	1	7	79 79	1	80	US		150408 150501	150453 150554	1 1	7	79	1 1	80	ี่นั
	89090	89189	1	7	79	1	80	US		150655	150717	1	7	79	1	80	U
ļ	91090	91189	1	7	79	1	80	US		150818	150854	1	7	79	1	80	Ţ
	94768 95193	94769	1 1	7	74 74	1	75 75			151155	151254	1	7	79	1	80 80	Ū
1	95202	95203	1	7	74	1 1	75 75		 	151855 167 6 96	151954 167758	1 1	7 7	79 79	1 1	80	ΰ
	95800		1	7	77	1	78			167859	167895	1	7	79	1	80	τ
	95933		1	7	78	1	79			168696	168795	1	7	79	1	80	Ţ
	95947 95960	95949	1	7 7	78 78	1 1	79 79			171596 171701	171600	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	U
1	97511	97517	1	7	77	1	79 78			171701	171795 172095	1	7	79		80	Ü

	Numero	del titoli		Data		Scade		일 다		Numero d	lei titoli		Data		Scad		년 연
Serie	Numero		dai il ea	la qui titolo tratto mbor	nie D	cedola deve e uni	che sere ta	timo sorteggio = US escrisione = P	Serie	Numero		e	lla qui il titole stratt imbor	ale o o	un	ache essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	bile M	A	al tit estra M	tto	Ultimo Present		dal	al	G	bile	A	estr M	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
		7% Serie TERVENT nale 7/71 - 7/ Codice 2	I ST 91 Em 26 - 4	ATA				1	1500 1500 1500 1500 1500 1500 1500 1501 1501	16857 16869 16907 16933 16968 16990 17012 17027 17109 17127	16858 16873 17013 17038	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 79	
1147 1176 1196	1 1	TITOLI DA	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US	1501 1501 1501 1501 1501 1514 1518 1518 1521 1539	17127 17137 17160 17166 17169 19681 20611 20655 21319 24811	17161 17171 19885 20664	1 1 1 1 1 1 1 1	77777777777	78 78 78 78 78 79 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 80 77 77 77	us
961 962 977 1048 1085 1125 1147 1155	1 1 1 1 1 1 . 38	10 10 10 5 5 5 5	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US	1544 1544 1544 1544 1544 1544 1544	25936 25943 25946 25970 25975 26003 26030	25944 25971 25976	1 1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	ı
1171 1171 1171	40 42 64	65 95	1 1	7 7 7 7	76 76 76 79	1 1 1	77 77 77 80	us			TITOLI DA	L. 5	00.000)			
1176 1177 1181 1181 1196 1198 1198 1198 1198 1198	1 6 41 59 1 7 24 36 43 57 45 89 1346 1353 1401 5717 5720 5738 5743 6001 6301 9801 11401 246 932 3627 2666 6151	7 48 95 12 39 54 58 48 92 1355 1500 5721 6100 6400 9900 11500 294 980 3675 2870 6355	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	78 72 79 78 78 78 78 78 78 78 79 79 79 79 79 79	111111111111111111111111111111111111111	79 73 80 79 79 79 79 79 76 78 80 79 79 79 79 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U	961 962 977 1048 1085 1125 1147 1176 1183 1194 1196 1227 1227 123 1273 1273 1273 1273 1273	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2053 2070 2521 6108 6110 9322 10289 10304 10397 10399 10405 10	13 13 13 5 5 5 5 106 106 106 2071 2700 10290		777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 78 74 74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 79 75 80 75 75 79 79 79 79 79 80 80 77	US US US US
1449 1449 1449 1451 1460 1466 1470 1473 1473 1477 1497 1497 1500 1500	6364 6390 6394 6766 8675 9841 10661 11376 11425 16348 16377 16390 16831	6368 6398 6970 8678 10045 10865 16381 16381 16833	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 79 75 79 74 74 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 80 76 80 80 75 75 78 78 78	US US US	1314 1321 1321 1321 1321 1321 1321 1321	17641 18901 18909 18927 18958 18964 18967 18969 18977 18989 18994 19040 19040	17820 18936 18961 18979 18990	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US

Horis.	Numero o	lei titoli		Data lla qu il titol estratt	ale o	cedol deve	prima la che cssere		Serie	/ Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale o		prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èı	rimbor bile	84	al ti estr		Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al	ė i	rimboi bile	rsa		ita tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	M	A	M	A	בּ בּ		-		G	М	Α	М	A	5 4
1221	19072	10070		7	78		79		1141	426		1	7	77	•	78	
1321 1330	20521	19073 20700	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	78 79	1 1	80	US	1141	426 466		1	7	77	1 1	78	
1332	21059		1	7	76	1	77		1141 1141	598 680	599	1	7 7	77	1	78	
1336 1346	21677 201	240	1	7 7	75 79	1	76 80	US	1147	689 1	699	1	7	77 79	1 1	78 80	US
1360	761	800	1	7	79	1	80	US	1176	_1	699	1	7	79	1	80	US
1415 1425	2961 1998	3000	1	7 7	79 73	1 1	80 74	US	1177 1177	51 408	55	1 1	7 7	78 78	1	79 79	
1431	3381	3640	1	7	79	1	80	US	1177	441		1	7	78	1	79	
1438 1448	5264 7801	8060	1 1	7	74 79	1 1	75 80	US	1181 1196	432 1	433 699	1	7 7	72 79	1 1	73 80	us
1449	8117	8118	1	7	78	î	79	0.5	1197	452	460	î	7	74	î	75	
1449 1451	8124 8581	8840	1	77	78 79	1	79 80	US	1198 1198	107 109	•	1	7 7	78 78	1	79 79	
1460	10958	0040	i	7	75	1	76	US	1198	117	118	i	7	78	1 1	79	
1460	11014	11110	1	7	75	1	76		1198	120		1	7	78	1	79	
1460 1460	11111 11123	11112	1 1	7	75 75	1 1	76 76		1198 1198	125 133		1	7 7	78 78	1	79 79	
1460	11151		i	7	75	1	76		1198	135	137	1	7	78	1	79	
1466 1470	12481 13521	12740 13780	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US	1198 1198	186 199	188 201	1	7 7	78 78	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	
1500	21446	21448	1	7	77	î	78	US	1198	377	201	i	7	78	i	79	
1500	21455	91 400	1	7	77	1	78		1198	385		1	7	78	1	79	
1500 1500	21474 21488	21483	1 1	7	77 77	1	78 78		1198 1212	393 61		1	7 7	78 77	1 1	79 78	
1500	21518		1	7	77	1	78		1212	170		1	7	77	1	78	
1502 1514	22068 24961	25220	1 1	7 7	75 79	1 1	76 80	us	1212 1212	298 632		1	7 7	77	1 1	78 78	
1518	26002	20220	î	. 7	76	î	77	03	1212	696	699	i		77	li	78	
1521 1521	26876 27020		1 1	7 7	76 76	1	77 77		1214	4	5	1	7	74	1	75	
1539	31499		i	7	76	1	77		1214 1229	282 5549	285 5550	1	7 7	74 77	1 1	75 78	
1539	31518	31519	1	7	76	1	77		1230	5601	6000	1	7	79	1	80	US
1539 1539	31521 31578	31530	1	7 7	76 76	1	77 77		1237 1237	8580 8591	8589 8599	1	7 7	75 75	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	76 76	
1539	31591	31592	1	7	76	1	77		1237	8784	8785	ī	7	75	î	76	
1544 1550	32863 34474	32864	1 1	7	78 74	1	79 75		1238 1266	8847		1 1	7	78	1	79	
1550	34548		i	7	74	î	75		1273	20186 22995	22996	i	7 7	74 78	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 79	
1550 1568	34566	20002	1	7	74	1	75		1273	23044		1		78	1	79	
1568	39001 39005	39003 39006	1	7 7	78 78	1	79 79		1273 1276	23106 24001	24400	1 1	7 7	78 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 80	us
1568	39014		1	7	78	1	79		1279	25201	25600	1	. 7	79	1	80	US
1568 1568	39197 39229	39231	1 1	7 7	78 78	1	79 79		1314 1330	39201 45601	39600 46000	1		79 79	1 1	80 80	US US
1568	39250	,	1	7	78	î	79		1346	601	720	î		79	l i	80	US
1571 1571	39801 39813	39814	1 1	7	78 78	1 1	79		1360	2281	2400	1		79	1	80	US
1571	39833	39842	î	7	78	î	79 79		1367 1367	3131 3170	3136	1		77 77	1 1	78 78	
1571 1571	39850	39851	1	7	78	1	79		1367	3190		1	7	77	1	78	
1571	39885 40024	39886	1	7	78 78	1	79 79		1415 1431	8881 5201	9000 5600	1 1		79 79	1	80 80	US US
	•		•	' '		-			1431	67601	68100	1	7	79	1	80	US
									1448 1448	12001 75101	12400 75600	1 1		79 79	1	80 80	US
		TITOLI DA	L. 1.0	00.000	0				1451	13201	13600	1		79	i	80	US
961	1.1	255		. 71	70.1		90.1	110	1451	76601	77100	1		79	1	80	US
962	1 1	255 255	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US	1460 1460	16856 16966	16857	1		75 75	1	76 76	
977	1	255	1	7	79	1	80	US	1463	18112	18114	1	7	76	1	77	
1048 1085	1 1	105 105	1 1	7	79 79	1	80 80	US US	1463 1466	18157 19201	19600	1		76 79	1 1	77 80	US
1125	1	105	1	7	79	1	80	US	1466	83601	84100	1	7	79	1	80	US
1131 1132	462 9	464	1 1	7 7	73 76	1 1	74 77		1470 1470	20801 85601	21200 86100	1 1		79 79	1 1	80 80	US
1132	46	47	1	7	76	1	77		1473	22029	22030	1	7	79 74	1	75	. 03
1132 1132	86 94	87 oc	1	7	76	1	77		1473	22281		1	7	74	1	75	
1132	110	96 111	1 1	7	76 76	1	77 77		1497 1497	31619 31679		1 1	7 7	77 77	1	78 78	
1132 1132	487 539	489 559	1 1	7 7	76 76	1	77		1497	31737	31738	1	7	77	1	78	
						1	77		1497	31900		1	7	77	1	78	

<u> </u>										• .							
Serie	Numero d	lei titoli		Data ila qui il titolo etratto imbor	0	Scade della p cedole deve e uni	rima a che asere ta	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbo	ale o o	un	prima a che sasere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		al tit	tto	Ultimo Presort		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	^	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>				G	М	A	M	A	D H
1501 1514 1514	33577 38401 107601	33582 38800 108100	1 1 1 L. 5	'	78 79 79	1 1 1	79 80 80	US US	2173 2234 2250 2251 2251 2251	7368 609 1121 1153 1160 1164	7506 640 1152 1158 1162 1166	1 1 1 1 1	7 7 7	79 79 79 78 78 78	1 1 1 1	80 80 80 79 79 79	US US US
001 1	• 1	200		. 71	70.1	11	90.1	IIC	2251	1170	1176	1	7		1	79	
961 962 977 1048 1085 1125 1128 1147	1 1 1 1 1 1 12	30 30 30 12 12 12	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 76 79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 77 80	US US US US US US	2251 2261 2264 2269 2324 2325 2344 2401	1184 1473 1569 1733 3509 3521 4129 5953	1504 1570 1736 3511 3552 4160 5984	1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 76 74 76 79 79		79 80 77 75 77 80 80 80	US US US US
1176 1196 1224 1229 1230 1276 1279	1 1 166 261 281 1201 1261	2 2 300 1220 1280	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 74 77 79 79	1 1 1 1 1	80 80 75 78 80 80	US US US US US	2407 2427 2438 2458 2506 2510 2532	6145 18 29 49 97 101 123	6176	1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US
1314 1330 1431 1448 1451 1466	1961 2281 261 601 661 961	1980 2300 280 620 680 980	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US	2538 2582 2584 2661	129 173 175 252	TITOLI DA	1 1 1 1	7777	79 79 79 79	1 1 1	80 80 80 80	US US US US
1470 1514	1041 1921	1060 1940	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US				. .	300.00				
	,	TITOLI DA	L. 10	'	0	•	ľ		2121 2122 2122 2130	161 462 464 1601	320 1603	1 1 1	7 7 7	77 77 78	1 1 1	78 78 79	US.
961 962 977 1048 1085 1125 1230 1276 1279 1314 1330 1431 1448	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	36 36 36 15 15 15 600 2440 2560 3960 4600 560	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79	111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US	2130 2130 2130 2130 2130 2162 2173 2234 2250 2261 2309 2309 2309	1613 1616 1743 1752 1755 6721 8481 666 1226 1611 3294 3303 3307	1753 6880 8640 700 1260 1645 3295 3304	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77	78 78 78 78 79 79 79 79 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 80 80 80 80 79 79	US US US US
1451 1466	1321 1921	1360 1960	1 1	7 7	79 79	1 1 1	80 80	US	2309 2325 2334	3311 3851 4175	3885 4180	1	7	79 78	1	79 80 79	us
1470 1514	2081 3841	2120 3880	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US	2344 2398 2401 2407	4516 6406 6511 6721	4550 6440 6545 6755	1 1	7 7	79 78 79 79	1 1 1	80	us us us
	" IN	7% Serie TERVENT	_		A I . I	16.			1		TITOLI DA	L. 1	.000.0	00			
	# 11V	TENER A ENTA E	1 3		4441				2120	698	700	1	ij 7	75	1	76	
	Ventenn	ale 7/72 - 7/9 Codice	26 -	44	-	uinta			2120 2121 2122 2122 2122	916 922 2067 2293 2296	920 1842	1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	75 79 77 77 77	1 1 1 1	76 80 78 78 78	us
2121 2122 2130 2130 2130 2162	140 403 1508 1512 1518 5839	278 1510 1529 5977	L. 1	77777	79 77 78 78 78 78 79	1 1 1 1 1	80 78 79 79 79 80	us us	2129 2129 2129 2129 2129 2129 2129 2130	8502 8734 9047 9162 9164 9166 9168 9534	8736	1 1 1 1 1 1 1 1	777	77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	

	_								-								
	Numero de	i titoli		Data Illa qu Il titol	ale o	della cedo	lenza prima la che essere			Numero d	lei titoli	dal il	Data la qua titolo	•	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		im boi bile		alt	ita Itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al		mbore		un al ti	lta tolo	Ultimo sorta = US Prescrizione
	ua.	eri	G	м -	A	M	A	Ultimo		ua:		G	М	Ā	estr	A	Ultimo = Prescri
2130	9544		1	7	78	1	79		2344	4645	4680	1	7	79	1	80	US
2130 2130	9693 9701	9696	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		2401 2407	6697 6913	6732 6948	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
2130 2130	9729 9761	9735 9762	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		l '			'	٠.'		' '		
2130	9874	•	1	7	78	1	79				TITOLI DA	L. 50.0	00.00	0			
2130 2130	9892 9908	9893 9909	1	7	78 78	1	79 79		2234	20	1	1	7	79	1	80	US
2130 2130	9911 9959		1 1	7	78 78	1 1	79 79		2250 2261	36 47		1	7 7	79 79	1	80 80	US
2130	9963	9966	1	7	78	1	79		2325	111		1	7	79	1	80	US
2130 2130	9968 9975	9977	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		2344 2401	130 187		1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
2130 2130	9988 10082		1	7	78 78	1	79 79		2407	193		1	7	79	1	80	US
2130	10091	10100	1	7	78	1	79				TITOLI DA I	100	000 OC	M			
2130 2130	10120 10127		1	7	78 78	1 1	79 79				IIIOLI DA I	J. 160.		~			
2162	38683	39603	1	7	79	1	80	US	2234	115	120	1	71	79	1	80	US
2173 2234	48814 25575	49734 26920	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US	2250 2261	211 277	216 282	1	7	79 79	1	80 80	US US
2250 2261	47111 61917	48456 63262	1	7	79 79	1 1	80 80	US US	2325 2344	661 775	666 780	1	7 7	79 79	1	80 80	US US
2269	73919	30300	1	7	74	1	75	Ų.	2401	1119	1122	1	7	79	1	80	US
2269 2270	73973 74192		1	7	74 76	1 1	75 77		2407	1153	1158	1	7	79	1	80	US
2270 2270	74282 74329	74283	1	7 7	76 76	1	77										
2276	83071		1	7	77	1 1	78				7% Serie	Spec	iale				
2301 2301	115757 115760	115763	1	7 7	78 78	1	79 79			« IN	TERVENT	_		LI	>>		
2301 2325	116008		1	7	78	1	79	***	1								
2344	148061 173635	149406 174980	1	7	79 79	1	80 80	US US	1	Ventenna	ale 7/73 - 7/90	3 Emi	ssion	e Se	ttima		
2401 2401	250357 264271	251702 264470	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US			Codice 2	6 - 6	3				
2407	258433	259778	1	7	79	1	80	US									
	Т	ITOLI DA	L 5.0	00.00	0				4048	14509 (TITOLI DA	L. 10	0.000	79	. 1.	80	US
2121	57	112	1	7	79	1	80	US	4049	14788	15066	1	7	79	1	80	US
2162 2173	2353 2969	2408 3024	1	7	79 79	1	80 80	US US	4054 4082	16183 23995	16461 24273	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
2234 2250	1008 1856	1060 1908	1	7	79 79	1	80 80	US	4096 4163	27901 21	28179 25	1	77	79 79	1	80 80	US US
2261	2439	2491	1	7 7	79	1 1	80	US US	4191	161	165	1	7	79	1	80	US
2325 2344	5831 6838	5883 6890	1	7	79 79	1 1	80 80	US US	4198 4212	196 266	200 270	1	7 7	79 79	1	80 80	US
2401 2407	9859	9911	1	7	79	1	80	US	4217 4245	291 431	295 435	1	7 7	79 79	1	80 80	US US
2427	10177 256	10229 270	1 1	7	79 79	· 1	80 80	US US	4246	436	440	1	7	79	1	80	US
2438 2458	421 721	435 735	1	7	79 79	1 1	80 80	US US	4331 4344	864 926	865 930	1	7 7	77 79	1	78 80	us
2506 2510	1441 1501	1455	1	7	79	1	80	US	4411 4428	105 173	108 176	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
2532	1831	1515 1845	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US	4429	177	180	1	71	79	1	80	US
2538 2582	1921 2581	1935 2595	1	7	79 79	1 1	80 80	US US	4450 4477	261 369	264 372	1	7 7	79 79	1	80 80	US US
2584 2661	2611 3766	2625	1	7	79	1	80 j	US	4512	509	512	1	7 7 7	79	1	80 80	US US
2001	'	3780 TOLI DA	1]	'	79 v.	1	80	US	4579 4582	777 78 9	780 792	i	7	79 79	i	80 80	US
2121	18	ITOLI DA 1	11	7 (79 j	1	801	US			TITOLI DA	L. 50	0.000	`			
2162 2173	715 902	731	î	7	79	1	80	US	4048	14041	14310	1	7	79	1	80	US
2234	685	918 720	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US	4049 4054	14311 15661	14580 15930	1	7	79 79	1	80 80	US US
2250 2261	1261 1657	1296 1692	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US	4082 4096	23221 27001	23490 27270	1	7 7	79 79	11	80 80	US US
2325	3961	3996	1	7	79	1	80	ÜS	4163	5		1	7	79	1	80	US

			<u> </u>		_		-		1		 -	_		-	<u> </u>		
	Numero d	ei titoli /		Data lla qu il titol stratt	0	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P	01-	Numero	lei titoli		Data lla qu il titol	ale lo	cedol	prima	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imbor			ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		im bo		alt	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
\perp			G	M	Λ	M	Λ	5 &		_		G	М	A	М	A	Ulti
4191 4198 4212 4217 4245	33 40 54 59 87		1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80 80	US US US US	4512 4579 4582	11431 17461 17731	11520 17550 17820	1 1 1	7	79	1 1 1	80 80 80	us us us
4246 4303 4344 4411 4428 4429 4450 4477 4512 4579 4582	88 145 186 27 44 45 66 93 128 195 198	TITOLI DA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 79 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US	4048 4049 4054 4082 4096 4163 4191 4198 4212 4217 4245 4246	2029 2068 2263 3355 3901 81 641 781 1061 1161 1721 1741	2067 2106 2301 3393 3939 100 660 800 1080 1180 1740 1760	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US
4048 4049 4054 4082 4096 4163 4191 4198	44929 45793 50113 74305 86401 1253 10017 12208 16590	45792 46656 50976 75168 87264 1565 10329 12520	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US	4344 4411 4428 4429 4450 4477 4512 4579 4582	3701 1301 2151 2201 3251 4601 6351 9701 9851	3720 1350 2200 2250 3300 4650 6400 9750	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US
4212 4217	18155	16902 18467 27221	1	7	79 79 79	1 1	80 80	US US			TITOLI DA	L. 50	0.000.0	00			
4245 4246 4303 4303 4304 4304 4304 4304 4331 4344 4411 4418 4428 4429 4450 4477 4512 4579 4582	28919 277232 45123 45123 45384 45395 45420 45655 53941 57906 22335 29093 36938 37797 55836 79029 109094 166647	27231 27544 45127 45425 45656 58218 23193 29100 37796 38655 56694 79887 109952 167505 170082	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 78 78 76 76 76 77 79 79 79 79 79 79	111111111111111111111111111111111111111	80 79 79 79 77 77 78 80 80 79 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US	4163 4191 4198 4212 4217 4245 4246 4344 4411 4428 4429 4450 4470 4579 4582	25 193 225 319 349 517 523 1111 729 1205 1233 1821 2577 3557 5433 5517	30 198 240 324 354 522 528 1116 756 1232 1260 1848 2604 3584 5460 5544	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U
2002	169224		1				00				TITOLI DA	L. 10	0.000.0	000			
4048 4049 4054 4082 4096 4163 4191 4198 4212 4217 4245 4246 4297 4344 4411 4428 4429 4450 4477	1405 1432 1567 2323 2701 161 1281 1561 2121 2321 3441 3481 5529 7401 2341 3871 3961 5851 8281	1431 1458 1593 2349 2727 200 1320 1600 2160 2360 3480 3520 5560 7440 2430 3960 4050 5940 8370	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 76 79 79	1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U	4048 4049 4054 4086 4163 4191 4198 4212 4217 4245 4246 4344 4411 4428 4429 4450 4477 4512 4579 4582	365 372 407 603 701 13 97 118 160 175 259 262 556 391 646 661 976 1381 1906 2911 2956	371 378 413 609 707 15 99 120 162 177 261 264 558 405 660 675 990 1395 1920 2925 2970		77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U

		<u>-</u>															
Serie	Numero	dei titoli	datla il t esti	ata quale itolo ratto	de ce de	cadenza lla prin dola ch ve case unita	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e			Numero (lei titoli	١,	Data alla qu il titol	ale o o	Scade della i cedole deve e un	orima a che essere	sorteggio US zione = P
	dal	al		borsa- ile		l titolo stratto	2 1 7			dal	al		rimboi bile	1.849 -	al ti estra	tolo	Ultimo sorto = US Prescrizione
	<u> </u>		G .	M A	.] 3	I A	2 4	+-	-			G	М	A	М	A	5 4
	8% Garant	tite dallo Si « AUTOSI Emissior	radi		e Sp	ecial	e			114851 124251 155670 160270 163470	114950 124350 155769 160369 163569	1 1 1 1	7 7 7	79		80 80 80 80	US US US US
		Codice 2	6 - 08							_					_		
		TITOLI DA	L. 100.	000					8%	Garant	ite dallo S « AUTOS:				Spec	iale	
1	575	583	1	7 7	79	1 8	o US				Emissio	ne 19	75				
		TITOLI DA	L. 500.	000							Codice						
1	27	43	1	7 7	79 j	1 8	oj US				TITOLI DA	L. 1	00.00	0	•		
		TITOLI DA	L. 1.000	.000				-	1	1028	1036	1	7	79	1	80	us
	9501 27892	9600 27991	1 1		79 79		0 US				TITOLI DA	Ls	600.00	0		,	
	35692 37392 37570	35791 37399 37591	1 1 1	7 7	19 19 19	1 8	0 US 0 US 0 US			2877 3551	2899 3571	1 1	7	79 79	1 7	80 79	US
	41992 44492	42091 44591	1	7 7	79 79	1 8	0 US				TITOLI DA	L. 1.	.000.00	00	•	•	,
	71967 76265 77259	72066 76364 77358	1 1 1	1 7	19 19 19	7 7	0 US 9 US	1	1	8501 8534	8525 8550	1				79	l
	93554 100454	93653 100553	1 1	7 7	79 79	1 8	0 US			8552 8576	8566 8600	1 1 1	1	79	7	79 79 79	
	104849 118020	118119	1		78 79		9			19901 25001	20000 25100	1	7	79 79	7	80 79	US
	8% Garant	ite dallo S	ato .	Sorie	Sn	ecial				29601 33601 40901	29700 33700 41000	1 1	7	79	1	80 80 80	US US US
	.5% Garan	« AUTOS?			, Op	cciai				50301 63201 63701	50400 63300 63800	1 1 1	7 7	79 79	1 1	80 80 80	US US US
		Seconda Emi	issione	1974						73175 86101	73181 86109	1 1	7	79 78	7	79 79	
		Codice 2	26 - 10							86112 89414	86120 89513	1 1	7	79	1	79 80	บร
		TITOLI DA	L. 100.	.000						109601 112635 122801	109700 112680 122802	1 1	7 7	79 78	1	79 80 79	us
	1115 1214	1121	1 1	7 7	79 79	1 8	0 US		1	122890	122899	1	7	78	1	79	l
	1298	1305	1	1 3	79	7 7	9		9%	Garan	ite dallo S	tato	- Se	erie	Spec	iale	
		TITOLI DA	L. 500.	.000							« AUTOS	ΓRA	DE ,	*			
	101 185	111 200	1 1	7	79 79	1 8	0 US				Emission Codice						
	1748	1774	1 1	•	79	7 7	9							•			
		TITOLI DA	L. 1.000								TITOLI DA						
	47101 60957 61251	47200 61056 61350	1 1 1	1 '	79 79 79	7 7	10 US 19 10 US	1		80 577	83 581		7	79 79	7	80 79	US
	63851 63949	63882 63950	1	7 7	79 79	1 8	0 US				TITOLI DA	L 5	00.00	D			
	70751 83451	70850 83550	1 1	7 7	79 79	1 8	0 US		l	637 1519	651 1535		1 7	79 79	7 1	79 80	us
	83951	84050	1	4	79	+1 3	o Us	' (l	1519	1 1999	ı .	1 '	1 19	1 1	المحا	1 05

===														
	Numero	dei titoli	Data dalla qu il titol estratt	ale di	Scadenz ella prin edola ci eve esse	па 🖁 н	Seets	Numero e	lei titoli	dalla il ti	ita quale tolo atto	Scade della p cedola deve e	nza . rima che	sorteggio
Serie	dal	ej	è rimboi bile	98	unita al titolo estratto) 2 E	Serie	dal	al į	è rim	borsa- lle	al tit estra	ta. olo tto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G M	A	M A	5 &	_	L		G 1	(A	М	A	5 &
	7501 7598 9301	7579 7600 9400	1 7	79 79 79	1 8	30 US 30 US 79			9% Serie VTERVENT	I STA	TALI	»		
	16075 16187	16133 16227	$\begin{array}{ c c c }\hline 1 & 1 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ \end{array}$	79 79		0 US 0 US			Codice :	24 - 71				
									TITOLI DA	L. 100.	000			
	٠	« AUTOS? Seconda Em					6 13 14 39 60 88	6 13 14 39 60 88		1 1 1 1 1	7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US
1		Codice 2					~	1 00	TITOL I DA	١,	'	'I <u>^</u> I	امع	0.5
		TITOLI DA	L. 100.000)					TITOLI DA	L. 500.				
	102 2025	111 2034 TITOLI DA	1 7	' '	7 8	79 US	6 13 14 39 60 88	6 13 14 39 60 88		1 1 1 1 1 1	7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US
	1464				1 8	30 US		•	TITOLI DA	L. 1.000	.000		'	
	1 1301	TITOLI DA			-1 '	w ₁ 05	6	276] 330	1	7 79) 1	801	us
	22201 23801 23840 26688 26694 27688	22300 23826 23900 26787 27787	$\begin{array}{c cccc} & 1 & 1 & 1 \\ & 1 & 1 & 1 \\ & 1 & 1 & 7 \\ & 1 & 7 & 1 & 7 \end{array}$	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 80 US 80 US 90 US	6 13 13 14 14 39 39 47 58 60	3966 661 4566 716 4666 2091 7066 2543 3181 3246	4065 715 4665 770 4765 2145 7165	111111111111111111111111111111111111111	7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 79 79	US US US US US US US US
									TITOLI DA	L. 5.000	000.			
	9% Garan	tite dallo S « AUTOS' Emission Codice	TRADE		pecia	le	6 13 14 39 60 88	31 73 79 229 355 403	36 78 84 234 360	1 1 1 1 1 1 1	7	1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US
		TITOLI DA	. J. 100.00	D					TITOLI DA	L. 10.00	0.000			
	18		1 7		1 :	80 US	6 13	11 25	12 26	1 1	7 79		80 80	US US
	1 10	TITOLI DA		' '	-1	ω ₁ συ	14 39 60	27 77 119	28 78 120	1 1 1	7 79 7 79 7 79 7 79		80 80 80	US US US
	1620	1633	1 7	79	1	80 US			TITOLI DA	L. 50.00	0.000			
		TITOLI DA	L. 1.000.0	10			6	6	1	1	7 79) <u>1</u>	80	US
	24401 45801 75808 78701	24500 45900 75881 78800	1 7	79 79 79 79 79	1	80 US 80 US 80 US 80 US	13 14 39 60 88	13 14 39 60 88		1 1 1 1 1 1 1	7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79		80 80 80 80 80	US US US US

515 573 591 606 626 642 653 685 710 724 753 757 792 796 800 814 835 884 927 986 1036 1044 1066 1085 1093 1109 1111	63 70 71 110 118 128 141 148 199 253 256 263 276 324 413 432 434 438 444 445 460 463	60		Serie	= -
24 82 100 115 135 151 162 194 219 233 262 266 301 305 309 323 344 15 101 217 239 319 335 379 417 433 465 469 511	63 70 71 110 118 128 141 148 199 253 256 263 276 324 413 432 434 438 444 445 460 463	« INT) Quindicen	тп	dal	Numero dei
16 102 218 240 320 336 380 418 434 466 470 512		113 % Serie ERVENT male Emis Codice	OLI DA I	al	414.011
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Specia I STA' sione Se 24 - 73	. 100.000	dalla e il tit estra è rimt bi	Da
7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	TALI »	1 12 1	colo atto	
	111111111111111111111111111111111111111		М	lella pr cedola leve es unita al tito estrat	Scader
80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	80 80	A F	che sere a olo to	ıza .
US US US US US US US US US US US US US U	USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUS	US US) A	Prescrizione = 1	2 4
63 70 71 110 118 128 141 148 199 253 256 263 276 324 413 432 434 444 445 460 463 515 573 591 606	438 444 445 460 463 515 573 591 606 626 642 653 685 710 724 753 757 792 796 800 814 835	63 70 71 110 118 128 141 148 199 253 256 263 276 324 413 432 434		Serie	1
249 277 281 437 469 509 561 589 793 1009 1021 1049 1101 1293 1649 1725 1733 1749 1773 1777 1777 1837 1849 3037 10693 13069 15049	438 444 445 460 463 24 82 100 115 135 151 162 219 233 262 266 301 305 309 323 344	63 70 71 110 118 128 141 148 199 253 256 263 276 324 413 434		dal	Numero d
286 286 444 477 5512 566 5597 799 1012 1026 1057 1100 1229 1657 1770 1788 1844 1853 3166 10822 1320			TITOLI DA	81	lai Alaoli
2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 3 1 4 1 2 1 4 1 5 1 1 6 1 1 6 1 1 7 1 8 1 1 8 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	G L. 50	il es	1
777777777777777777777777777777777777777	777777777777777777777777777777777777777	777777777777777777777777777777777777777	M 0.000	la qual titolo tratto mborse bile	Data
79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	Α	d d	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	М	ella pri edola c eve ess unita al titol estratt	Scaden:
80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	A E	lo 2	za o
US US US US US US US US US US US US US U	US US US US US US US US US US US US US U	US US US US US US US US US US US US US U	<u> </u>	= US Prescrizione = P	

==			<u> </u>						,		·						
Serie	Numero			Data illa qu il titole stratt imbor bile	0	della cedol deve- un al ti	enza prima la che easere ita ltolo	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P	Serie	Numero		i	Data lla qu l titol stratt imbor bile	0	al ti	orima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
1	dál	al	G	м	A	estr	Atto	Ultimo Prescri		dal	al	G	M	A	estr	A	Ultimo Prescri
			u	M		- MI	^				,		M	Λ.	IM	Λ	
626 642 653 685 710 724 753 757 792	17689 19801 21253 25477 28777 30625 34453 34981 39601	17820 19932 21384 25608 28908 30756 34584 35112 39732	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1	888888888888888888888888888888888888888	US US US US US US US	1036 1044 1066 1085 1093 1109 1111 1132	1591 1671 1891 2081 2161 2321 2341 2551	1600 1680 1900 2090 2170 2330 2350 2560	1 1 1 1 1 1 1	77 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US
796 800 814 835	40129 40657 42505 45277	40260 40788 42636 45408	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80	US US US US			TITOLI DA	L. 10.	0.000.	00			
884 927 985 996 1036 1044 1066 1085 1093 1109 1111 1132	477 3401 7345 8093 10813 11357 12853 14145 14689 15777 15913 17341	544 3468 7412 8160 10880 11424 12920 14212 14756 15844 15980 17408	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US	515 573 591 606 626 642 653 685 710 724 753 757	576 2026 2476 2851 3351 3751 4026 4826 5451 5801 6526 6626	600 2050 2500 2875 3375 3775 4050 4850 5475 5825 6550 6650	111111111111111111111111111111111111111	7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US
		TITOLI DA	L. 5.	00.000	0				792 796 800	7501 7601 7701	7525 7625 7725	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US
70 71 110 118 128 141 148 199 253 256 263 276 324 413	63 70 71 110 118 128 141 148 199 253 256 263 276 324 413		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U	814 835 884 927 985 996 1036 1044 1066 1085 1093 1109 1111 1132	8051 8576 36 251 541 596 796 836 946 1041 1081 1161 1171	8075 8600 40 255 545 600 800 840 950 1045 1085 1165 1175 1280	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US
432 434 438	432 434 438		1 1 1	7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 50.	0.000.	00			
444 445 460 463 515 573 591 606 622 653 685 710 724 753 757 792 796 800 814 835 884 827 985 996	444 445 460 463 967 3403 4159 4789 5629 6301 6763 8107 9157 9745 10963 11131 12601 12769 12937 13525 14407 71 501 1081 1191	1008 3444 4200 4830 5670 6342 6804 8148 9198 9786 11004 11172 12642 12810 12978 13566 14448 80 510 1090	1	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79		80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U	515 573 591 606 626 642 653 685 710 724 753 757 796 800 814 835 884 927 965 1036 1044 1066	162 568 694 799 939 1051 1128 1352 1527 1625 1828 1856 2101 2129 2157 2255 2402 15 101 217 239 319 335 379	168 574 700 805 945 1057 1134 1358 1631 1834 1862 2107 2135 2163 2261 2408 16 102 218 320 336 380	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U

Serie	Numero d	lei titoli	e	Data lla qua il titolo stratto imbora		cedol deve e un	prima a che sasere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero	lei titoli		Dat alla q il tite estra rimb	uale olo tto	Scade della p cedole deve e uni	rima Lche ssere	sorteggio US zione = P
	dal	al	er	bile		al ti estre	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	-	bil		al ti	tolo	Ultimo sorta = US Prescrizione
_			G	М	A	M	A	Ω.	_			G	М	A	М	A	5 4
1085 1093 1109 1111 1132	417 433 465 469 511	418 434 466 470 512	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80 80	US US US US US	49 68 70 93 95	49 68 70 93 95	тітоці да	L. 5		7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80	US US US US US
	1	ritoli da i	J. 100	.000.00	-0				122	122		•	'	'	'l <u>*</u> l	٠	0.5
63 70	621 691	630 700	1	7 7	79 79	1	80 80	US US			TITOLI DA	L. 1.	.000.	900			
71 110 118 128 141 148 199	701 1091 1171 1271 1401 1471 1981	710 1100 1180 1280 1410 1480 1990	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1	88 88 88 88	US US US US US US	49 68 70 93 95 122	7969 11123 11455 15273 15605 20087	8134 11288 11620 15438 15770 20252	1 1 1 1 1 1 1		7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	US US US US US
253 256	2521 2551	2530 2560	1 1	7	79 79	1	80 80	US			TITOLI DA	L 5	.000.	000			
263 276 324 413	2621 2751 3231 4121	2630 2760 3240 4130	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US	49 68 70	2305 3217 3313	2352 3264 3360	1 1		7 79 7 79 7 79	9 1	80 80 80	US US US
432 434 438 444	4311 4331 4371 4431	4320 4340 4380 4440	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80	US US US	93 95 122	4417 4513 5809	4464 4560 5856	1 1 1		7 79	9 1	80 80 80	US US US
445 460	4441 4591	4450 4600	1	7 7	79 79	1	80 80	US US US			TITOLI DA	L 10	.000.	.000			
463 515 573 591 606 626 642 653	4621 116 406 496 571 671 751 806	4630 120 410 500 575 675 755 810	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US	49 68 70 93 95 122	1201 1676 1726 2301 2351 3026	1225 1700 1750 2325 2375 3050			7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	9 1 9 1 9 1	80 80 80 80 80	US US US US US US
685 710	966 1091	970 1095	1	7 7	79 79	1	80	US			TITOLI DA	L. 50	.000	.000			
724 753 757 792 796 800 814 835	1161 1306 1326 1501 1521 1541 1611 1716	1165 1310 1330 1505 1525 1545 1615 1720	1 1 1 1 1 1 1		79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US	49 68 70 93 95 122	241 336 346 461 471 606	245 340 350 465 475 610			7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	9 1 9 1 9 1	80 80 80 80 80	
				•		•					TITOLI DA	L. 10	0.000	.000			
		9% Serie TERVENT	1 S1	TATA					49 68 70 93 95 122	145 202 208 277 283 364	147 204 210 279 285 366			7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	9 1 9 1 9 1	80 80 80 80 80	US US US US
	4	Codice	24 - 7	75						10% Garan	tite dallo S « AUTOS'				Spe	ciale	
40 -		TITOLI DA									Emission	ne 19	77				
49 68 70 93	145 202 208 277	147 204 210 279	1 1 1 1	7	79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80	US US US US			Codice :			00			
95 122	283 364	285 366	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US		74	J	נ ן	1	7] 79) 1	80	us

		<u> </u>															
Serie	Numero de	ei titoli	dali il ee	Data a qua titolo tratto		Scade della p cedole deve e uni	orima a che asere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	da ii	Data lla qui l titole stratte	0	Scade della p cedole deve e uni	rima che ssere	sorteggio US zione = P
	dal	al		nbors bile M	Α-	al tit	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	e ri	mbor bile M	88 A	al tit estra	olo	Ultimo sorte = US Prescrizione
		TITOLI DA	L. 1.00	0.000				•			TITOLI DA	L. 5.0	00.00)	•		
I		1425 10% Serie FERVENT	Spec		79 LI »	1	80	us	55 61 97 107 118 149 216 223	1297 1441 2305 2545 2809 477 5033 5509	1320 1464 2328 2568 2832 544 5100 5576	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US US
	Quindice	ennale Emis			da 1	977			236	6393	6460 TITOLI DA	1 L. 10.(7 00.00	79 0	1	80	us
		TITOLI DA							55 61 97 107	649 721 1153 1273	660 732 1164 1284	1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80	US US US
55 61 97 107 118	163 181 289 319 352	165 183 291 321 354	1 1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80	US US US US	118 149 216 223 236	1405 141 1481 1621 1881	1416 160 1500 1640 1900	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80	US US US US US
•	,	TITOLI DA	L. 500	.000	·	•	•		TITOLI DA L. 50.000.000								
55 61 97 107 118 149 216 223 236	55 61 97 107 118 8 75 82		1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US	55 61 97 107 118 149 216 223 236	163 181 289 319 352 22 223 244 283	165 183 291 321 354 24 225 246 285	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US
	2	ritoli da	L. 1.00	0.000						1	ritoli da i	. 100.	000.00	90			
55 61 97 107 118 149 216 223 236	6481 7201 11521 12721 14041 9367 99013 108379 125773	6600 7320 11640 12840 14160 10704 100350 109716 127110	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US	55 61 97 107 118 149 216 223 236	55 61 97 107 118 - 15 149 163 189	16 150 164 190	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US
(2652)																	

ANTONIO SESSA, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(9651041/17) Roma - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - S.